

# Indice/Índice/Index/Index

INCHIOSTRI OFFSET DA FOGLIO TINTAS OFFSET HOJA SHEET FED OFFSET INKS ENCREES OFFSET POUR MACHINES À FEUILLES	pag. 3
INCHIOSTRI PER MODULI CONTINUJ TINTAS PARA MÓDULOS CONTINUOS OFFSET INKS FOR CONTINUOUS FORM PRINTING ENCREES POUR FORMULAIRES EN CONTINU	pag. 9
INCHIOSTRI ROTO-OFFSET TINTAS ROTO-OFFSET WEB-OFFSET INKS ENCREES ROTO-OFFSET	pag. 9
VERNICI DI SOVRASTAMPA OFFSET BARNICES DE SOBREIMPRESIÓN OFFSET OIL-BASED OFFSET OVERPRINT VARNISHES VERNIS DE SURIMPRESSION OFFSET	pag. 9
VERNICI DI SOVRASTAMPA A BASE-ACQUA DA GRUPPO VERNICIATORE BARNICES SOBREIMPRESIÓN DE BASE-AGUA EN GRUPO BARNIZADOR WATER-BASED OVERPRINT VARNISHES FOR COATING UNITS VERNIS DE SUREMPRESSION À BASE DE L'EAU POUR APPLICATION PAR UNITÉ DE VERNISSAGE	pag. 11
VERNICI A BASE-ACQUA DA CALAMAI BARNICES EN BASE-AGUA DE TINTERO WATER-BASED VARNISHES FROM INK DUCT VERNIS DE SURIMPRESSION À BASE DE L'EAU POUR APPLICATION DE L'ENCRIER	pag. 15
INCHIOSTRI OFFSET DA FOGLIO AD ESSICCAZIONE UV TINTAS OFFSET DE HOJA DE SECADO UV UV CURING SHEET-FED OFFSET INKS ENCREES OFFSET A SÉCHAGE UV POUR MACHINES À FEUILLES	pag. 17
INCHIOSTRI AD ESSICCAZIONE UV PER ETICHETTE E PER MODULI CONTINUJ TINTAS DE SECADO UV PARA ETIQUETAS Y PARA MÓDULOS CONTINUOS UV CURING INKS FOR LABELS AND FORM PRINTING ENCREES A SÉCHAGE UV POUR ETIQUETTES ET FORMULAIRES EN CONTINU	pag. 19
VERNICI DI SOVRASTAMPA AD ESSICCAZIONE UV BARNICES DE SOBREIMPRESIÓN DE SECADO UV UV CURING OVERPRINT VARNISHES VERNIS DE SURIMPRESSION A SÉCHAGE UV	pag. 19
PRODOTTI AUSILIARI SOLUZIONI DI BAGNATURA PRODUCTOS AUXILIARES SOLUCIONES DE MOJADO AUXILIARY PRODUCTS FOUNTAIN SOLUTION PRODUITS AUXILIAIRES SOLUTIONS DE MOUILLAGE	pag. 27
AEROSOL AEROSOL AEROSOLS AEROSOLS	pag. 27
ADESIVI PER "COLD FOIL" ADHESIVOS PARA "COLD FOIL" "COLD-FOIL" ADHESIVES ADHESIFS POUR "COLD-FOIL" (MARQUAGE À FROID)	pag. 29
ESSICCANTI E ADDITIVI PER GLI INCHIOSTRI SECANTES Y ADITIVOS PARA LAS TINTAS DRIERS AND INK ADDITIVES SICCATIFS ET ADDITIFS POUR ENCREES	pag. 29
SOLVENTI E DETERGENTI PER RULLI E CAUCCIÙ DISOLVENTES Y DETERGENTES PARA RODILLOS Y CAUCHOS CLEANERS FOR BLANKETS AND ROLLERS SOLVANTS ET DETERGENTS POUR ROULEAUX ET BLANCHETS	pag. 31
SPECIALITÀ ESPECIALES SPECIALITIES SPECIALITEES	pag. 31

**IT** **“Fare propri i problemi dei clienti – anche quelli più complessi – per fornire tempestivamente la risposta più adeguata”.**

È stata questa l'idea vincente di Enrico Pellegrini (1909-1978), fondatore di Colorgraf, che gli ha consentito di competere e affermarsi ai vertici del mercato della produzione di inchiostri da stampa e di mantenere la propria indipendenza dai gruppi multinazionali.

L'eccellenza della gamma dei prodotti Colorgraf, in grado di rispondere ad ogni esigenza dello stampatore, è il risultato dell'evoluzione del settore, della capacità di cogliere tempestivamente i segnali provenienti dal mercato e della sofisticata tecnologia di cui si avvale il laboratorio di ricerca e sviluppo. Ogni prodotto viene infatti messo a punto e testato all'interno dell'azienda, riproducendo le diverse condizioni operative, così da soddisfare le più svariate esigenze, con la massima attenzione ai problemi ambientali e di sicurezza per gli utilizzatori. Nel mondo globalizzato di

oggi Colorgraf si propone come produttore di alta specializzazione e come azienda di servizio strettamente collegata alla propria clientela.

Per Colorgraf l'inchiostro continua a rappresentare un prodotto di elevato valore tecnologico, in grado di contribuire a difendere ed incrementare il valore dello stampato.

Un altro punto di forza di Colorgraf è la flessibilità delle soluzioni offerte ai propri clienti e la tempestività delle consegne, grazie ai criteri manageriali adottati da Paolo e Guido Pellegrini, che oggi gestiscono l'azienda di Lainate, 15 chilometri a nord-ovest di Milano.

L'attuale sede, nella quale si è trasferita nel 1962, rappresenta la naturale evoluzione di una storia imprenditoriale iniziata a Milano nel 1951.

Ora Colorgraf è una realtà industriale dotata delle più moderne attrezzature produttive, che occupa una superficie di 24.000mq, – 10.000 dei quali coperti – e nella quale lavorano più di 110 addetti altamente qualificati.

**ES** **“Hacer propios los problemas de los clientes – también aquellos más complejos – para proporcionar inmediatamente la respuesta más adecuada”.**

Fue esta idea que tuvo Enrico Pellegrini (1909-1978), fundador de Colorgraf, la que le permitió competir y afirmarse en los vértices del mercado de la producción de tintas de impresión y mantener la propia independencia de los grupos multinacionales. La excelencia de la gama de los productos Colorgraf, hasta el grado de responder a cada una de las exigencias del impresor, es el resultado de la evolución del sector, de la capacidad de detectar inmediatamente las señales provenientes del mercado y de la sofisticada tecnología que utiliza el laboratorio de investigación y desarrollo.

Cada producto es, de hecho, puesto a punto y testado dentro de la empresa, reproduciendo las diversas condiciones operativas, con el fin de satisfacer las más diversas exigencias, con la máxima atención a los problemas ambientales y de seguridad para los usuarios. En el mundo globalizado de

hoy, Colorgraf se propone como productor de alta especialización y como empresa de servicios estrechamente ligada a la propia clientela.

Para Colorgraf la tinta continúa representando un producto de elevado valor tecnológico, hasta el grado de contribuir a defender y incrementar el valor de la impresión. Otro punto fuerte de Colorgraf es la flexibilidad de las soluciones ofrecidas a los propios clientes y la puntualidad en las entregas, gracias a los criterios de gerencia adoptados por Paolo y Guido Pellegrini, que hoy gestionan la empresa de Lainate, 15 kilómetros al noroeste de Milán.

La actual sede, a la que la empresa se muda en 1962, representa la evolución natural de una historia empresarial iniciada en Milán en 1951. Ahora Colorgraf es una realidad industrial dotada de los más modernos equipos productivos, que ocupa una superficie de 24.000m<sup>2</sup>, – 10.000 de los cuales construidos – y en la cual trabajan más de 110 empleados altamente cualificados.

**EN** **“Taking on the customers' problems – even the most difficult – to immediately provide the most suitable solutions.”**

This was the winning idea of Enrico Pellegrini (1909-1978), the founder of Colorgraf, an idea that led him to compete and establish himself as one of the top producers on the printing ink market and remaining independent from multinational groups.

The excellence of Colorgraf product range, which are able to fulfil all printers' needs, is the direct result of the company's long experience in the field, the skill of listening to the client's needs and of the sophisticated technology used in the company's research and development laboratory.

Each product is fine-tuned and tested in-house, reproducing various operating conditions in order to meet the most diverse needs, while paying the utmost attention to environmental problems and user safety. In today's globalized world Colorgraf presents itself as a highly specialized producer and a

service company which keeps a close direct relationship with its customers. For Colorgraf, ink is a product of high technological value, able to help in defending and increasing the value of all printed matter.

Another of Colorgraf's strong points is the flexibility of solutions offered to its customers and the short delivery time, thanks to the managerial criteria adopted by Paolo and Guido Pellegrini, who now run the company in Lainate, 15 km north-west of Milan.

The company's current headquarters, where it has been operating since 1962, represents the natural evolution of an entrepreneurial story which began in Milan in 1951.

Today Colorgraf is an industrial reality which makes use of the most modern equipment and occupies an area of 24.000 square meters, of which 10.000 are indoor space and where more than 110 highly qualified employees work.

**FR** **“Faire propre les problèmes des clients - même les plus complexes – pour fournir rapidement la réponse la plus appropriée”.**

Telle était l'idée gagnante d'Enrico Pellegrini (1909-1978), fondateur de Colorgraf, qui lui a permis de rivaliser et d'établir lui-même comme un leader du marché dans la production d'encres d'imprimerie et de maintenir son indépendance de groupes multinationaux.

L'excellence de la gamme de produits Colorgraf, capable de répondre à tous les besoins de l'imprimeur, est le résultat de l'évolution de l'industrie, de la capacité à saisir rapidement les signaux provenant du marché et de la technologie sophistiquée utilisée par le laboratoire de recherche et développement. Chaque produit est en fait développé et testé au sein de la société, reproduisant les différentes conditions opératives, de manière à satisfaire les besoins les plus variés, avec grande attention aux problèmes d'environnement et de sécurité pour les utilisateurs. Dans le monde glo-

balisé d'aujourd'hui Colorgraf s'impose comme producteur hautement spécialisé, et comme entreprise de services strictement liée à ses clients. Pour Colorgraf l'encre continue d'être un produit de haute valeur technologique capable de contribuer à défendre et augmenter la valeur de l'imprimé. Un autre point fort de Colorgraf est la flexibilité des solutions offertes aux clients et la rapidité des livraisons, en raison de critères de gestion manageriel adoptés par Paolo et Guido Pellegrini, qui dirigent aujourd'hui l'entreprise de Lainate, 15 kilomètres au nord-ouest de Milan. Le siège actuel, où elle s'installe en 1962, est l'évolution naturelle d'une histoire entrepreneuriale commencée à Milan en 1951.

Colorgraf est maintenant une réalité industrielle avec équipements de production les plus modernes, qui couvre une surface totale de 24.000mq - dont 10.000 sont couverts - et qui emploie plus de 110 employés hautement qualifiés.

**Abbiamo quindi:**

Inchiostri offset per macchine a foglio  
Inchiostri offset per macchine a bobina con e senza forno  
Vernici di sovrastampa offset e a base acquosa  
Inchiostri e vernici UV  
Inchiostri fluorescenti  
Inchiostri oro e argento  
Inchiostri base PANTONE®  
Additivi per soluzioni di bagnatura  
Prodotti ausiliari

**A continuación:**

Tintas offset para máquinas de hoja  
Tintas offset para máquinas de bobina con y sin horno  
Barnices de sobreimpresión offset y de base agua  
Tintas y barnices UV  
Tintas fluorescentes  
Tintas oro y plata  
Tintas base PANTONE®  
Aditivos para soluciones de mojado  
Productos auxiliares

**We have:**

Sheet-fed offset inks  
Web-offset inks heat-set and cold-set  
Offset overprint varnishes and water-based varnishes  
UV inks and varnishes  
Fluorescent inks  
Gold and silver inks  
PANTONE® basic inks  
Fountain solutions  
Auxiliary products

**Nous avons:**

Encres offset pour machines à feuilles  
Encres offset pour machines à bobine, avec ou sans sécheur  
Vernis de surimpression offset et à base aqueuse  
Encres et vernis UV  
Encres fluorescentes  
Encres or et argent  
Encres de base PANTONE®  
Additifs pour eau de mouillage  
Produits auxiliaires



Inchiostri, vernici e prodotti ausiliari destinati alla stampa di imballaggi alimentari.

Tintas, barnices y productos auxiliares destinados a la impresión de embalajes alimentarios.

Inks, varnishes and auxiliary products intended for printing food packaging.

Encres, vernis et produits auxiliaires destinés à l'impression des emballages alimentaires.

**Rapid Gloss** La serie Rapid Gloss è costituita, oltre che dalla quadricromia, dalla gamma completa degli inchiostri del catalogo Colorgraf.

Serie essiccative estremamente versatile adatta ai diversi supporti (carta e cartone).

Ottima essiccazione, alta pila, buon lucido ed elevata resistenza allo sfregamento, ottima stampabilità.

**Frescolux / IRF** Comprende la gamma completa delle tonalità del catalogo Colorgraf.

Serie "fresca in macchina", basso tiro, buon lucido e buona resistenza all'abrasione.

È una serie adatta alle più svariate esigenze di stampa.

**Euolith** Quadricromia semifresca standard a base minerale con buone caratteristiche generali: elevata concentrazione, buon lucido, rapida essiccazione e rapido setting. Particolarmente indicata per procedere con la stampa della volta in tempi molto rapidi.

**Universal** Quadricromia semifresca standard a base vegetale con buone caratteristiche generali: elevata concentrazione, buon lucido e rapida essiccazione. Tutto ciò, combinato con un rapidissimo raggiungimento dell'equilibrio acqua-inchiostro, tack e viscosità estremamente stabili, rende Universal una quadricromia di grande versatilità e affidabilità nei confronti dei diversi supporti e delle diverse macchine da stampa. Disponibile anche in versione concentrata.

**Ultralux** Quadricromia semifresca a base vegetale di nuova formulazione con elevatissime caratteristiche generali: elevata concentrazione, ottimo lucido e rapida essiccazione. Tutto ciò, combinato con un rapidissimo raggiungimento dell'equilibrio acqua-inchiostro, "tack" e viscosità estremamente stabili.

**Expo** Quadricromia semifresca a base vegetale di buone caratteristiche generali. Ottimo equilibrio acqua-inchiostro.

**2001-SF** Quadricromia semifresca a base minerale di buone caratteristiche generali. Ottimo equilibrio acqua-inchiostro.

**Rapid Gloss** La serie Rapid Gloss está constituida, aparte de la cuatricromía, por la gama completa de las tintas del catálogo Colorgraf. Serie secativa extremadamente versátil, apta para los diversos soportes (papel y cartón). Óptimo secado, pila alta, buen brillo y elevada resistencia al roce, óptima impresión.

**Frescolux / IRF** Comprende la gama completa de las tonalidades del catálogo Colorgraf.

Serie "fresca en máquina", bajo tiro, buen brillo y buena resistencia a la abrasión.

Es una serie adaptada a las más variadas exigencias de impresión.

**Euolith** Cuatricromía semifresca estándar de base mineral con buenas características generales: elevada concentración, buen brillo, rápido secado y rápido ajuste. Particularmente indicada para proceder con la impresión en un tiempo muy rápido.

**Universal** Cuatricromía semifresca estándar de base vegetal con buenas características generales: elevada concentración, buen brillo y rápido secado. Todo ello, combinado con un rapidísimo logro del equilibrio agua-tinta, tack y viscosidad extremadamente estables, convierte a Universal en una cuatricromía de gran versatilidad y fiabilidad ante los diversos soportes y las diversas máquinas de impresión. Disponible también en versión concentrada.

**Ultralux** Cuatricromía semifresca de base vegetal de nueva formulación con elevadísimas características generales: elevada concentración, óptimo brillo y rápido secado. Todo ello, combinado con un rapidísimo logro del equilibrio agua-tinta, tack y viscosidad extremadamente estables.

**Expo** Cuatricromía semifresca de base vegetal de buenas características generales. Óptimo equilibrio agua-tinta.

**2001-SF** Cuatricromía semifresca de base mineral de buenas características generales. Óptimo equilibrio agua-tinta.





**Rapid Gloss** series consists of the process colours and of the complete gamut of inks from Colorgraf catalogue. Normal drying inks, this series is extremely suitable for different substrates (paper and board). Very good drying, fast setting, good gloss and good rub resistance; very good printability.

**Frescolux / IRF** Includes the complete range of shades from Colorgraf catalogue. Overnight series with good gloss, low tack and good rub resistance. Suited for many printing requirements.

**Eurolith** Mineral oil-based, duct-fresh process inks with good general printing characteristics: high concentration, good gloss, fast drying and fast setting. Highly recommended for going on reverse after short time.

**Universal** Duct-fresh process colours with very high general features: very good pigment concentration, good gloss, very fast setting and drying speed. All combined with very rapid achievement of water-ink balance, extremely stable tack and viscosity, make Universal a highly versatile process colour series for a variety of substrates and printing machines. Higher concentration version available.

**Ultralux** Vegetable oil-based duct-fresh process colour inks with very good general characteristics: high concentration, very good gloss, fast drying with very fast achievement of water/ink balance and extremely stable tack and viscosity.

**Expo** Vegetable oil-based duct-fresh process colour inks with very good general characteristics. Very good water/ink balance.

**2001-SF** Mineral oil-based duct-fresh process colour inks with very good general characteristics. Very good water/ink balance.

**Rapid Gloss** La série Rapid Gloss existe en quadrichromie et dans la gamme complète des encres de nuancier Colorgraf. Série oxydative, très universelle indiquée aux différents supports (papier et cartons). Très bon séchage, fixation rapide, bon brillant et résistance à l'abrasion, excellente imprimabilité.

**Frescolux / IRF** Cette série comprend la gamme complète des tonalités du nuancier Colorgraf; Encres fraîches, bon brillant et bonne résistance à l'abrasion. C'est une série répondant à toutes les exigences de qualité en imprimerie.

**Eurolith** Quadrichromie semi-fraîche avec caractéristiques générales élevées: haute concentration, très bon brillant et séchage, "setting" rapide. Eurolith est une quadrichromie particulièrement indiquée pour procéder à l'impression rapide du "verso".

**Universal** Quadrichromie semi-fraîche standard à base végétale avec bonnes caractéristiques générales: haute concentration, bon brillant et rapide séchage. Tout cela combiné avec une réalisation rapide de l'équilibre eau-encre, "tack" et viscosité très stables fait de cette série une quadrichromie de grande versatilité et fiabilité sur différents supports et différentes machines d'impression. Disponible aussi en série concentrée.

**Ultralux** Quadrichromie semi-fraîche à base végétale de nouvelle formulation avec très élevées caractéristiques générales: haute concentration, très bon brillant et rapide séchage. Tout cela combiné avec une réalisation rapide de l'équilibre eau-encre, "tack" et viscosité très stables.

**Expo** Quadrichromie semi-fraîche à base végétale avec bonnes caractéristiques générales. Bon équilibre eau-encre.

**2001-SF** Quadrichromie semi-fraîche à base minérale avec bonnes caractéristiques générales. Bon équilibre eau-encre.

INCHIOSTRI OFFSET DA FOGLIO  
 TINTAS OFFSET HOJA  
 SHEET FED OFFSET INKS  
 ENCRE OFFSET POUR MACHINES À FEUILLES



**Lithostrong** Quadricromia essiccativa specifica per carte patinate opache con ottima resistenza all'abrasione e ottime caratteristiche filmogene. Lithostrong è formulata con veicoli e resine che danno luogo ad un film di eccezionale durezza, resistenza e scivolosità.

**5+5** Quadricromia semifresca interamente a base vegetale con elevatissime caratteristiche generali: elevata concentrazione, ottimo lucido e rapida essiccazione. Formulata appositamente per le macchine da stampa 8-10 colori bianca e volta.

**Eureka** Quadricromia semifresca basata su materie prime naturali rinnovabili. Ottima è la stampabilità, l'essiccazione e la resistenza allo sfregamento. Il puntino di stampa è estremamente nitido e il particolare equilibrio tra capacità ossidative e freschezza rende la serie Eureka molto versatile in rapporto ai diversi supporti.

Questa quadricromia è particolarmente adatta per essere utilizzata sulle macchine a 8-10 colori bianca e volta.

**MAGNIFICA!** Quadricromia semifresca ad "altissima pigmentazione". Nella stampa in quadricromia questi inchiostri consentono l'ampliamento dello spazio-colore in quanto è possibile ottenere la massima densità cromatica con un'ottima stampabilità.

**Biolith** Quadricromia "fresca in macchina" a "basso odore". Formulata con materie prime selezionate così da ridurre drasticamente l'odore residuo negli stampati.

★ **Lithofood Plus** Quadricromia e colori base "freschi in macchina" a "basso odore e bassa migrazione". Serie formulata con materie prime selezionate per imballaggi destinati a contenere alimenti. Necessità di una verniciatura in linea con specifiche vernici acriliche a base-acqua.

**Syntolith** Quadricromia ossidativa e inchiostri base, specifici per la stampa di supporti non assorbenti (carte metallizzate, supporti plastici ecc).

**Lithostrong** Cuatricromia secativa specifica para papel cuché mate con óptima resistencia a la abrasión y óptimas características filmógenas. Lithostrong está formulada con vehículos y resinas que dan lugar a un film de excepcional durezza, resistencia y deslizamiento.

**5+5** Cuatricromia semifresca enteramente de base vegetal con elevadísimas características generales: elevada concentración, óptimo brillo y rápido secado. Formulada especialmente para las máquinas de impresión de 8-10 colores "tira & retira".

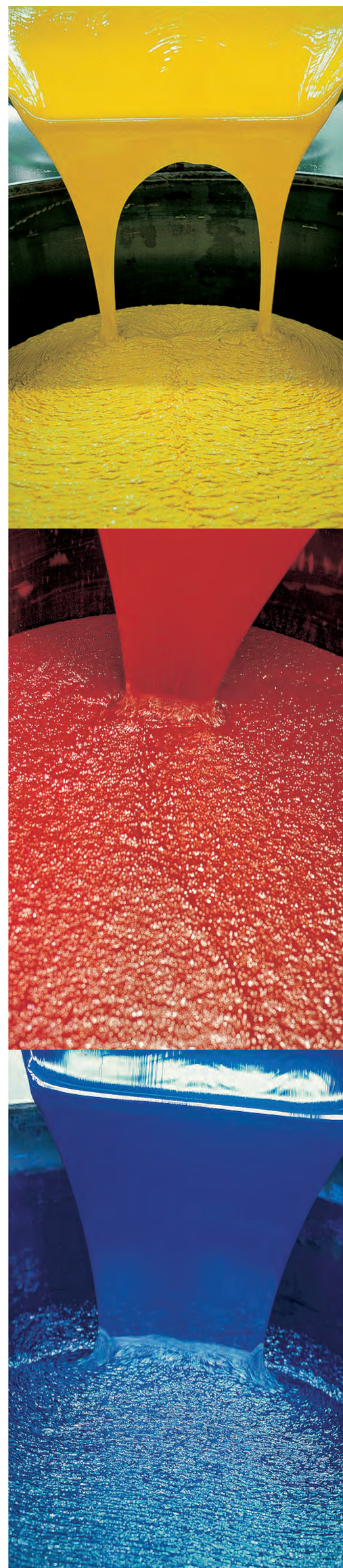
**Eureka** Cuatricromia "semifresca" basada en materias primas naturales renovables. Óptima es la impresión, el secado y la resistencia al roce. El punto de impresión es extremadamente nítido, y el particular equilibrio entre capacidad oxidativa y frescura convierte a la serie Eureka en muy versátil en relación a los diversos soportes. Esta cuatricromía es particularmente apta para ser utilizada en las máquinas de 8-10 colores "tira & retira".

**MAGNIFICA!** Cuatricromia semifresca de "altísima pigmentación". En la impresión en cuatricromía estas tintas permiten la ampliación del espacio-color, por lo que es posible obtener la máxima densidad cromática con una óptima impresión.

**Biolith** Cuatricromia "fresca en máquina" de "bajo olor". Formulada con materias primas seleccionadas con el fin de reducir drásticamente el olor residual en las impresiones.

★ **Lithofood plus** Cuatricromía y colores base "frescos en máquina" de "bajo olor y baja migración". Formulada con materias primas seleccionadas para embalajes destinados a contener alimentos. Necesidad de un barnizado en línea con barnices acrílicos de base agua específicos.

**Syntolith** Cuatricromía oxidativa y tintas base, específicas para la impresión de soportes no absorbentes (papel metalizado, soportes plásticos, etc.).





**Lithostrong** Oxidative process colour inks for matt coated papers. These ink have a very good film forming properties and very high rub resistance. Lithostrong is specially formulated to give an excellent film hardness with good resistance and slip property.

**5+5** Vegetable oil-based duct-fresh process colour inks with very good general characteristics: high concentration, high gloss and fast drying, especially formulated for 8-10 colour perfecting printing machines.

**Eureka** Duct-fresh process colours based on naturally renewable materials. Very good printability, drying properties and very good rub resistance. These inks have superb lithographic properties, the printing dot is extremely clean. The special balance between drying properties and freshness made Eureka inks very versatile regarding different substrates. These process inks have been specially formulated for 8-10 colour perfecting machines.

**MAGNIFICA!** Duct-fresh process inks with "high pigment concentration". A wider printing colour spectrum can be achieved because of its high colour density and very good printability.

**Biolith** Duct-fresh process colours "low-odour" inks. Formulated with select raw materials to reduce as much as possible the remaining odour after printing.

✦ **Lithofood Plus** Overnight process colours "low odour and low migration". These inks are formulated with selected raw materials so to minimize odour and migration because destined for food packaging. These inks must be overprinted in-line with special water-based varnishes.

**Syntolith**  
Process and basic colours for non-absorbent substrates (metal-foil paper, plastic, etc.).

**Lithostrong** Quadrichromie oxydative spécifique pour papier couchés mat avec une excellente résistance à l'abrasion et très bonnes caractéristiques filmogènes. Lithostrong est formulée avec véhicules et résines qui donnent lieu à un film d'exceptionnelle dureté, résistance et glissance.

**5+5** Quadrichromie semi-fraîche à base végétale avec très élevées caractéristiques générales: haute concentration, très bon brillant et rapide séchage. Formulée pour machines à 8-10 couleurs pour impression en retraitation.

**Eureka** Quadrichromie semi-fraîche formulée avec matières premières renouvelables. Excellente imprimabilité, séchage et résistance au frottement. Le point de trame est extrêmement net et l'équilibre entre capacité siccatives et fraîcheur rendent la série Eureka universelle par rapport à support différents. Cette quadrichromie est indiquée pour l'impression en retraitation sur machines à 8-10 couleurs.

**MAGNIFICA!** Quadrichromie semi-fraîche avec une pigmentation très élevée. Dans l'impression en quadrichromie ces encres permettent l'élargissement de l'espace couleur et on peut obtenir une excellente densité chromatique avec une parfaite imprimabilité.

**Biolith** Quadrichromie fraîche, "faible odeur". Encres formulées avec des matières premières sélectionnées si de réduire considérablement l'odeur résiduelle des imprimés.

✦ **Lithofood Plus** Quadrichromie et encres de base fraîche, "faible odeur et faible migration". Encres formulées avec des matières premières sélectionnées pour emballages alimentaires. La série nécessite d'un vernissage "en ligne" avec vernis acryliques à base d'eau.

**Syntolith** Quadrichromie oxydative et encres de base, spécifiques pour supports peu absorbent (papiers métallisés, plastiques etc.).

★ **Syntolith IML** Quadricromia ossidativa e inchiostri base, esenti da olii minerali, specifici per la stampa di supporti non assorbenti (carte metallizzate, supporti plastici e etichette IML ecc).

★ **Lithoplast** Quadricromia e colori base ossidativi formulati con materie prime rinnovabili per la stampa di supporti non assorbenti (carte metallizzate, film plastici, etichette IML, ecc).

**Serie PANTONE®** Inchiostri base conformi alle tonalità del sistema PANTONE® e da questo approvate. Sono disponibili sia la versione essiccata (PANTONE® 1000) che quella fresca in macchina (PANTONE® IRF).

**Colori Centrali PANTONE® 46** tonalità PANTONE®, le più utilizzate, formulate in versione "semifresca". Partendo da queste basi, aggiungendo unicamente nero o bianco trasparente, è possibile ottenere facilmente oltre 200 tonalità.

**Basink IZ** Inchiostri base senza cera e senza essiccanti per la formulazione colori "speciali" e tonalità PANTONE® con sistemi di formulazione automatizzati-stazioni di miscelazione.

**Serie Manifesti** Quadricromie, essiccata e fresca in macchina, ad elevata concentrazione e resistenza alla luce.

**Oro & Argento** Inchiostri metallici per la stampa in offset su carta e cartone.

**Luminosi** Inchiostri fluorescenti alla luce naturale per la stampa su carta e cartone.

#### Inchiostri Neri

**3916** Nero "bianca & volta" per carte patinate.

**H/1127** Nero "bianca & volta" per carte naturali.

**1636** Nero economico per edizioni.

**3065** Nero intenso ossidativo.

**38094** Nero intenso semifresco.

**08050/N** Nero opaco.

**255/M** Nero ricalco per carbonatura a freddo.

**9858** Nero Magnetico.

**2434** Nero conduttivo.



★ **Syntolith IML** Cuatricromia ossidativa e tintas base, exentas de aceites minerales, específicas para la impresión de soportes no absorbentes (papel metalizado, soportes plásticos y etiquetas IML, etc.).

★ **Lithoplast** Cuatricromia ossidativa e tintas base formuladas a partir de materias primas renovables para la impresión de soportes no absorbentes (papel metalizado, soportes plásticos y etiquetas IML, etc).

**Serie PANTONE®** Tintas base conformes a las tonalidades del sistema PANTONE® y aprobadas por éste. Están disponibles tanto en la versión secativa (PANTONE® 1000) como en la fresca en máquina (PANTONE® IRF).

**Colores Centrales PANTONE® 46** tonalidades PANTONE®, las más utilizadas, formuladas en versión "semifresca". Partiendo de estas bases, añadiendo únicamente negro o blanco transparente, es posible obtener fácilmente otras 200 tonalidades.

**Basink IZ** Tintas base sin cera y sin secantes para la formulación de colores "especiales" y tonalidades PANTONE® con sistemas de formulación automatizada-estaciones de mezcla.

#### Serie Manifesti (Posters)

Cuatricromía, secativa y fresca en máquina, de elevada concentración y resistencia a la luz.

**Oro & Plata** Tintas metalizadas para la impresión en offset sobre papel y cartón.

**Luminosi** Tintas fluorescentes a la luz natural para la impresión sobre papel y cartón.

#### Tintas Negras

**3916** Negro "tira & retira" para papel estucado.

**H/1127** Negro "tira & retira" para papeles naturales.

**1636** Negro económico para edición.

**3065** Negro intenso oxidativo.

**38094** Negro intenso semifresco.

**08050/N** Negro mate.

**255/M** Negro ricalco para papel carbón en frío.

**9858** Negro magnético.

**2434** Negro conduttivo.

✦ **Syntolith IML** Process and basic colours, mineral-oil free particularly suited for non-absorbent substrates (metal-foil paper, plastic, in-mould labels)

✦ **Lithoplast** Process colours and basic colours based on renewable materials to print on non-absorbent substrates (metal-foil paper, plastic, in-mould labels, etc.)

**PANTONE® Series** Basic colours corresponding to PANTONE® shades and approved by PANTONE®. We have either easy drying series (PANTONE® 1000) and overnight ones (PANTONE® IRF).

**PANTONE® Central Colours** The most used 46 PANTONE® shades formulated as duct-fresh inks. Starting from these inks, adding only black or transparent white, it is possible to obtain more than 200 shades.

**Basink IZ** Basic colours without waxes and dryers for the formulation of spot colours throughout a mixing station.

**Manifesti Series (Poster)** Process inks (overnight or normal drying) with high pigment concentration and high light fastness for poster printing.

#### Gold & Silver

Metallic offset inks for paper and board.

**Luminosi** Day-light fluorescent offset inks for paper and board.

#### Black inks

**3916** "Recto-verso" black ink for coated papers.

**H/1127** "Recto-verso" black ink for uncoated papers.

**1636** Economic black ink for jobbing work.

**3065** Normal drying deep black ink.

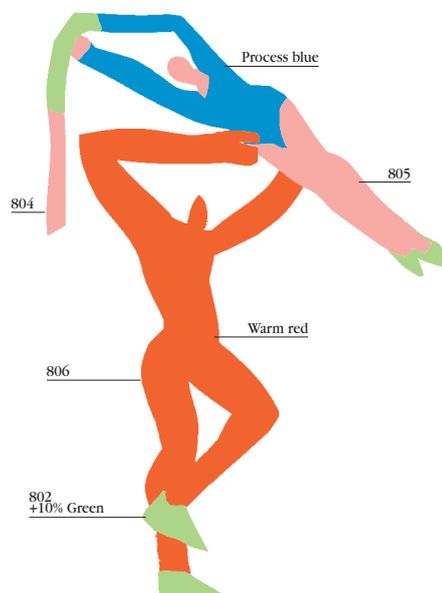
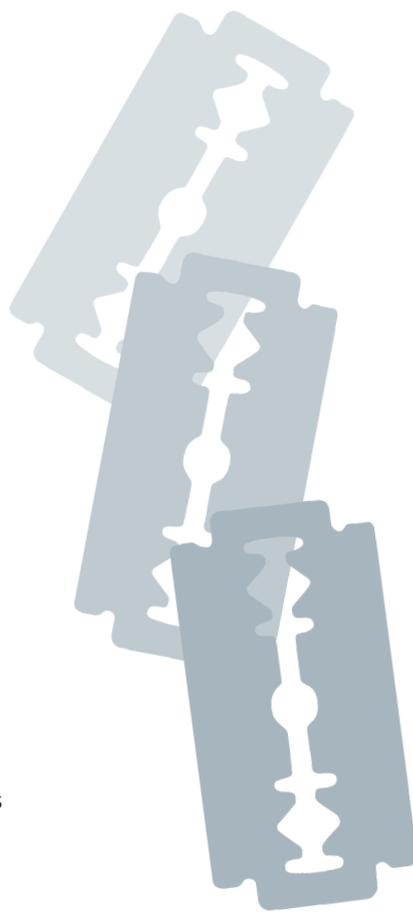
**38094** Duct-fresh deep black ink.

**08050/N** Matt black ink.

**255/M** Carbon black ink.

**9858** Magnetic black ink.

**2434** Conductive black ink.



✦ **Syntolith IML** Quadrichromie oxydative et encres de base, sans huiles minérales spécifiques pour supports peu absorbent (papiers métallisés, plastiques et étiquettes IML etc.)

✦ **Lithoplast** Quadrichromie oxydative et encres de base formulées avec matières premières renouvelables pour l'impression des supports peu absorbent (papiers métallisés, plastiques, étiquettes IML, etc)

**Séries PANTONE®** Encres de base avec colorimétrie et performances conformes au système PANTONE® et approuvés. Elles sont disponibles soit dans la série siccative (PANTONE® 1000) soit dans la série fraîche (PANTONE® IRF).

**PANTONE® Couleurs Centrales** 46 tonalités, les plus utilisés, formulées en qualité "semi-fraîche". A partir de ces couleurs, en ajoutant seulement le noir ou le blanc transparent, est possible d'obtenir facilement 200 autres tonalités.

**Basink IZ** Encres base sans cire et sans siccatifs pour la formulation de couleur spéciales et PANTONE® avec systèmes de formulation automatique/ station de mélange.

#### Série Manifesti (Affiches)

Quadrichromie, oxydative et fraîche, avec une très bonne concentration pigmentaire et résistance à la lumière. Pour imprimer les affiches.

#### Or & Argent

Encres métallisées pour imprimer sur papier et carton en offset.

#### Luminosi

Encres fluorescentes à la lumière du jour pour imprimer papier et carton.

#### Noirs

**3916** Noir "recto-verso" pour papiers couchés.

**H/1127** Noir "recto-verso" pour papiers naturelles.

**1636** Noir économique pour éditions.

**3065** Noir intense oxydatif

**38094** Noir intense semi-frais.

**08050/N** Noir mat.

**255/M** Noir pour charbonnage.

**9858** Noir magnétique.

**2434** Noir conducteur.

INCHIOSTRI PER MODULI CONTINUI  
TINTAS PARA MÓDULOS CONTINUOS  
OFFSET INKS FOR CONTINUOUS FORM PRINTING  
ENCRES POUR FORMULAIRES EN CONTINU

**MM** Gamma completa costituita dal catalogo Colorgraf e dalle basi PANTONE® per la stampa di moduli continui.

**Laserprint** Inchiostri di quadricromia e colori base per la stampa di moduli continui che dovranno essere personalizzati mediante stampa laser.

**94045** Inchiostro desensibilizzante litografico.



**MM** Gama completa constituida por el catálogo Colorgraf y por las bases Pantone® para la impresión de módulos continuos.

**Laserprint** Tintas de cuatricromía y colores base para la impresión de módulos continuos que deban ser personalizados mediante impresión láser.

**94045** Tinta desensibilizante litográfica.



INCHIOSTRI ROTO-OFFSET  
TINTAS ROTO-OFFSET  
WEB-OFFSET INKS  
ENCRES ROTO-OFFSET

**Ecoweb** Inchiostri roto-offset heat-set (essiccazione con forno). Grazie alle loro eccellenti caratteristiche di concentrazione e stampabilità sono adatti a tutti i tipi di carta.

**Euoweb** Inchiostri per la stampa da bobina senza forno (cold-set) di quotidiani e periodici.

**Ecoweb** Tintas roto-offset heat-set (secado con horno). Gracias a sus excelentes características de concentración e impresión son aptas para todos los tipos de papel.

**Euoweb** Tintas para la impresión en bobina sin horno (cold-set) de diarios y periódicos.



VERNICI DI SOVRASTAMPA OFFSET  
BARNICES DE SOBREIMPRESION OFFSET  
OIL-BASED OFFSET OVERPRINT VARNISHES  
VERNIS DE SURIMPRESION OFFSET

**Lithocote IR 90200/New** Vernice lucida essiccative.

**Lithocote Hi-Gloss P 2800** Vernice ad alto lucido essiccative.

**Lithocote Fast Drying 212000** Vernice lucida a rapida essiccazione.

**Lithocote IRF 5171** Vernice lucida "fresca in macchina".

**Lithocote 92725** Vernice lucida "fresca in macchina" ad alta resistenza allo sfregamento.

**Lithocote low-odor 91105** Vernice lucida a "basso odore".

**Lithocote antiscivolo 205214** Vernice lucida antiscivolo.

**Lithocote 95152/90200** Vernice satinata (semi-opaca) essiccative.

**Lithocote 95152** Vernice opaca essiccative.

**Lithocote Matt 200535** Vernice opaca.

**Lithocote IR 90200/New** Barniz brillo secativo.

**Lithocote Hi-Gloss P 2800** Barniz de alto brillo secativo.

**Lithocote Fast Drying 212000** Barniz brillo de secado rápido.

**Lithocote IRF 5171** Barniz brillo "fresco en máquina".

**Lithocote 92725** Barniz brillo "fresco en máquina" de alta resistencia al roce.

**Lithocote low-odor 91105** Barniz brillo de "bajo olor".

**Lithocote antideslizante 205214** Barniz brillo antideslizante.

**Lithocote 95152/90200** Barniz satinado (semi-mate) secativo.

**Lithocote 95152** Barniz mate secativo.

**Lithocote Matt 200535** Barniz mate.





**MM** Complete range constituted by Colorgraf catalogue and by PANTONE® basic colours for continuous form paper printing.

**Laserprint** Process and basic colours for continuous stationery printing that must be personalized with laser printer.

**94045** Desensitizing litho ink.

**MM** Gamme complète constituée par le nuancier Colorgraf et par les encres de base PANTONE® pour imprimer formulaires en continu.

**Laserprint** Quadrichromie et encres de base pour imprimer formulaires qui seront soumis aux imprimantes à laser.

**94045** Encre désensibilisante litho.



**Ecoweb** Heat-set web-offset inks. Thanks to their excellent features of pigment concentration and printability they are suited for all kinds of paper.



**Euroweb** Cold-set web-offset inks for newspapers and magazines.

**Ecoweb** Encres roto-offset heat-set (séchage avec four). Avec très bonne concentration et stabilité machine, ils sont indiqués pour tous les types de papier.

**Euroweb** Encres roto sans sécheur (cold-set) pour imprimer journaux et revues.



**Lithocote IR 90200/New** Gloss overprint varnish, normal drying.

**Lithocote Hi-Gloss P 2800** High gloss overprint varnish, normal drying.

**Lithocote Fast Drying 212000** Fast drying gloss overprint varnish .

**Lithocote IRF 5171** Overnight gloss varnish.

**Lithocote 92725** Overnight gloss varnish with high rub resistance.

**Lithocote low-odor 91105** "Low odour" gloss overprint varnish.

**Lithocote anti slip 205214** Gloss anti-slip varnish.

**Lithocote 95152/90200** Normal drying satin varnish .

**Lithocote 95152** Normal drying matt varnish.

**Lithocote Matt 200535** Normal drying matt overprint varnish.

**Lithocote IR 90200/New** Vernis brillante oxydative.

**Lithocote Hi-Gloss P 2800** Vernis haute brillance oxydative.

**Lithocote Fast Drying 212000** Vernis brillante à séchage rapide.

**Lithocote IRF 5171** Vernis brillante fraîche en machine .

**Lithocote 92725** Vernis brillante fraîche en machine avec haute résistante au frottement .

**Lithocote low-odor 91105** Vernis brillante à "faible odeur".

**Lithocote anti glissance 205214** Vernis brillante anti glissement.

**Lithocote 95152/90200** Vernis satinée (semi-mat) oxydative.

**Lithocote 95152** Vernis mat oxydative.

**Lithocote Matt 200535** Vernis mat.

INCHIOSTRI PER MODULI CONTINUUI  
TINTAS PARA MODULOS CONTINUOS  
OFFSET INKS FOR CONTINUOUS FORM PRINTING  
ENCRES POUR FORMULAIRES EN CONTINU

INCHIOSTRI ROTO-OFFSET  
TINTAS ROTO-OFFSET  
WEB-OFFSET INKS  
ENCRES ROTO-OFFSET

VERNICI DI SOVRASTAMPA OFFSET  
BARNICES DE SOBREIMPRESION OFFSET  
OIL-BASED OFFSET OVERPRINT VARNISHES  
VERNIS DE SURIMPRESION OFFSET

**Lithocote Matt 211235** Vernice super opaca.

**Lithocote 5+5 200385** Vernice lucida specifica per macchine 8-10 colori B&V.

**Lithocote Matt 5+5 201128** Vernice opaca specifica per macchine 8-10 colori B&V.

**Lithocote CM 5044** Vernice lucida per la sovrastampa di materiali poco assorbenti.

**Lithocote CM Matt 191022** Vernice opaca per la sovrastampa di materiali poco assorbenti.

#### VERNICI LUCIDE

**Idrolack 205262** Vernice protettiva B&V di impiego generale.

**Senolith 350062** Vernice lucida a rapida essiccazione per carta e cartone, particolarmente indicata per l'applicazione in "bianca & volta".

**Senolith 350440** Vernice ad alto lucido.

**Senolith 350152** Vernice per etichette.

**Senolith 350233** Vernice lucida per etichette e per carte leggere.

**Senolith 350315** Vernice "basso odore".

**Idrolack 212195, gloss basic** Vernice lucida di uso generale.

#### VERNICI OPACHE

**Idrolack 50/50 Opaca 191986** Vernice satinata (semi-matt).

**Senolith 190826** Vernice opaca standard.

**Senolith L 27727** Vernice super opaca.

**Senolith 350196** Vernice opaca per etichette.

**Idrolack 214288, matt basic.** Vernice opaca di uso generale

#### PRIMER

**Senolith 350001** Primer standard ad uso generale.

★ **Senolith FP 350071** Primer standard specifico per plastificazione idoneo per imballaggi alimentari.

**Primer 193606** Specifico per sovrastampa con vernici UV.

**Lithocote Matt 211235** Barniz súper mate.

**Lithocote 5+5 200385** Barniz brillo específico para máquinas 8-10 colores "tira & retira".

**Lithocote Matt 5+5 201128** Barniz mate específico para máquinas 8-10 colores "tira & retira"

**Lithocote CM 5044** Barniz brillo para la sobreimpresión de materiales poco absorbentes.

**Lithocote CM Matt 191022** Barniz mate para la sobreimpresión de materiales poco absorbentes.

#### BARNICES BRILLO

**Idrolack 205262** Barniz protección "tira & retira" de empleo general.

**Senolith 350062** Barniz brillo de secado rápido para papel y cartón, particularmente indicado para la aplicación en "tira & retira".

**Senolith 350440** Barniz de alto brillo.

**Senolith 350152** Barniz para etiquetas.

**Senolith 350233** Barniz brillo para etiquetas y para papeles ligeros.

**Senolith 350315** Barniz "bajo olor"

**Idrolack 212195, gloss basic** Barniz brillo de empleo general.

#### BARNICES MATE

**Idrolack 50/50 Mate 191986** Barniz satinado (semi-mate).

**Senolith 190826** Barniz mate estándar.

**Senolith L 27727** Barniz súper mate.

**Senolith 350196** Barniz mate para etiquetas.

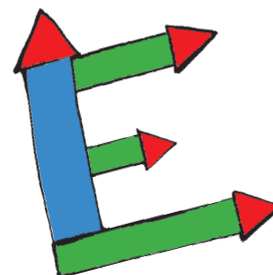
**Idrolack 214288, matt basic** Barniz mate de empleo general

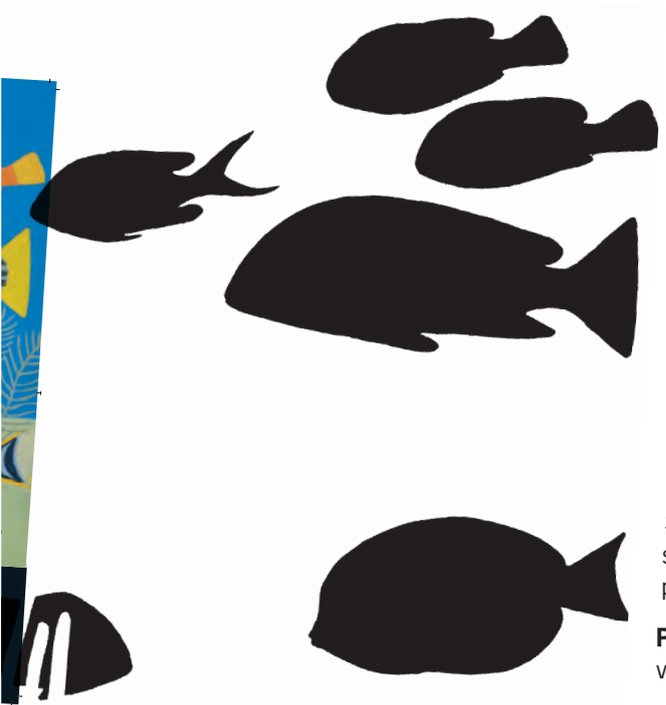
#### PRIMER

**Senolith 350001** Primer estándar de uso general.

★ **Senolith FP 350071** Primer estándar específico para plastificación, idóneo para embalajes alimentarios.

**Primer 193606** Especifico para sobreimpresión con barnices UV.





**Lithocote Matt 211235** Extra matt overprint varnish.

**Lithocote 5+5 200385** Gloss varnish for 8-10 colour perfecting machines.

**Lithocote Matt 5+5 201128** Matt varnish for 8-10 colour perfecting machines.

**Lithocote CM 5044** Gloss overprint varnish for non-absorbent substrates.

**Lithocote CM Matt 191022** Matt overprint varnish for non-absorbent substrates.

**GLOSS VARNISHES**

**Idrolack 205262** Doubl-side protective varnish for general use.

**Senolith 350062** Fast drying, gloss varnish for paper and board suited for double-side varnishing.

**Senolith 350440** High gloss varnish.

**Senolith 350152** Varnish for labels.

**Senolith 350233** Varnish for labels and light weight papers.

**Senolith 350315** Low odour varnish.

**Idrolack 212195, gloss basic.** Gloss varnish for general use.

**MATT VARNISHES**

**Idrolack 50/50 Matt 191986** Satin varnish (semi matt).

**Senolith 190826** Standard matt varnish.

**Senolith L 27727** Extra matt varnish.

**Senolith 350196** Matt varnish for labels

**Idrolack 214288, matt basic.** Matt varnish for general use

**PRIMER**

**Senolith 350001** General use standard primer.

★ **Senolith FP 350071** Standard primer for lamination suitable also for food packagings.

**Primer 193606** varnishable with UV varnishes.

**Lithocote Matt 211235** Vernis extra mat.

**Lithocote 5+5 200385** Vernis brillant spécifique pour machines 8/10 couleurs "recto-verso".

**Lithocote Matt 5+5 201128** Vernis mat spécifique pour impression en retraction .

**Lithocote CM 5044** Vernis brillant pour surimpression de matériaux peu absorbants.

**Lithocote CM Matt 191022** Vernis mat pour surimpression de matériaux peu absorbants.

**VERNIS BRILLANTES**

**Idrolack 205262** Vernis protective recto-verso d'emploi standard.

**Senolith 350062** Vernis brillant séchage rapide pour papier et carton, particulièrement indiquée pour l'application "recto-verso".

**Senolith 350440** Vernis haute brillance.

**Senolith 350152** Vernis brillante pour étiquettes.

**Senolith 350233** Vernis brillante pour étiquettes et pour papier léger.

**Senolith 350315** Vernis "faible odeur"

**Idrolack 212195, gloss basic** Vernis brillante d'emploi général.

**VERNIS MAT**

**Idrolack 50/50 Mat 191986** Vernis satinée (semi-mat).

**Senolith 190826** Vernis mat standard.

**Senolith L 27727** Vernis ultra mat.

**Senolith 350196** Vernis mat pour étiquettes.

**Idrolack 214288, matt basic** Vernis mat d'emploi général

**PRIMER**

**Senolith 350001** Primer standard.

★ **Senolith FP 350071** Primer standard pour pelliculage, produit approprié pour emballages alimentaires.

**Primer 193606** Spécifique pour surimpression avec vernis UV.

VERNICI DI SOVRASTAMPA A BASE-ACQUA DA GRUPPO VERNICIATORE  
 BARNICES SOBREIMPRESION DE BASE-AGUA EN GRUPO BARNIZADOR  
 WATER-BASED OVERPRINT VARNISHES FOR COATING UNITS  
 VERNIS DE SUREMPRESSION À BASE DE L'EAU POUR APPLICATION PAR UNITÉ DE VERNISSAGE

★ **Senolith B&V 202203** Primer per applicazione "bianca & volta".

**LA8-16/008** Primer specifico per carte metallizzate.

**Primer "in line" 201050** In combinazione con la vernice UV **Deltacote 360022** su macchine con doppio gruppo di verniciatura.

★ **Senolith FP 350088** Primer opaco.

**Senolith 350188** Primer satinato per applicazione "bianca & volta", ottima adesione anche su plastica.

#### VERNICI SPECIALI

★ **Idrolack 853WG e Senolith Hi-Gloss 350800** Vernici ad altissimo lucido.

**Idrolack 208556** Vernice "neutra".

**Senolith 350589** Vernice lucida per carte naturali o non patinate.

**Idrolack 204235** Vernice lucida resistente all'alcool.

**Idrolack 192764** Vernice lucida resistente agli agenti chimici.

★ **Senolith FP 350023** Vernice per impregnazione, barriera all'umidità e ai grassi, "basso odore e bassa migrazione".

★ **Senosoft FP 350210** Vernice "soft-touch" ad elevato effetto tattile idonea anche per imballaggi alimentari.

★ **Idrolack HR 94013** Vernice ad altissima resistenza alla temperatura.

★ **Idrolack HR 527** Vernice resistente alla temperatura a rapida essiccazione per etichette "in mould".

★ **Idrolack HR "AQPT 200-40" 212413** Vernice lucida, resistente alla temperatura, per etichette "in mould" di grande formato.

★ **Idrolack HR 214113** Vernice opaca, resistente alla temperatura, per IML.

★ **Idrolack HR "474-40" 214474** Vernice lucida con alta resistenza alla temperatura, 270°C.

**Idrolack "IRIO 103" 191836** Vernice pigmentata con effetto madreperla.

**Idrolack IRIO** Vernici ad effetto perlescente, cangiante ecc, personalizzabili con pigmenti Merck.

★ **Blisterlack 359509** Vernice lucida termosaldante per imballaggi blister.

**Senolith B&V 202203** Primer para aplicación "tira & retira".

**LA8-16/008** Primer específico para papel metalizado.

**Primer "in line" 201050** En combinación con el barniz UV **Deltacote 360022** en máquinas con doble grupo de barnizado.

★ **Senolith FP 350088** Primer mate.

**Senolith FP 350188** Primer satinado para aplicación "tira & retira", excelente adhesión sobre plásticos

#### BARNICES ESPECIALES

★ **Idrolack 853WG y Senolith Hi-Gloss 350800** Barnices de altísimo brillo.

**Idrolack 208556** Barniz "neutro".

**Senolith 350589** Barniz brillo para papel natural o no estucado.

**Idrolack 204235** Barniz brillo resistente al alcohol.

**Idrolack 192764** Barniz brillo resistente a los agentes químicos.

★ **Senolith FP 350023** Barniz de impregnación, barrera a la humedad y a las grasas, "bajo olor y baja migración".

★ **Senosoft 350210** Barniz "soft-touch" de elevado efecto táctil, idóneo también para embalajes alimentarios.

★ **Idrolack HR 94013** Barniz de altísima resistencia a la temperatura.

★ **Idrolack HR 527** Barniz resistente a la temperatura de secado rápido, para etiquetas "in mould".

★ **Idrolack HR "AQPT 200-40" 212413** Barniz brillo, resistente a la temperatura, para etiquetas "in mould" de gran tamaño.

★ **Idrolack 214113** Barniz mate, resistente a la temperatura, para IML.

★ **Idrolack HR "474-40" 214474** Barniz brillo con resistencia a altas temperaturas, 270°C.

**Idrolack "IRIO 103" 191836** Barniz pigmentado con efecto madreperla.

**Idrolack IRIO** Barnices de efecto nacarado, iridiscente, etc., personalizable con pigmentos Merck.

★ **Blisterlack 359509** Barniz brillo termosoldable para embalajes blister.



**Senolith B&V 202203** Double-side primer.

**LA8-16/008** Primer for metallized paper.

**Primer "in line" 201050** Combined with UV varnish **Deltacote 360022** for double coating units.

★ **Senolith FP 350088** Matt primer.

**Senolith 350188** Satin primer suited for double side application, very good adhesion also on plastic.

#### SPECIAL VARNISHES

★ **Idrolack 853WG and Senolith Hi-Gloss 350800** High gloss varnishes.

**Idrolack 208556** "Neutral" varnish.

**Senolith 350589** Gloss varnish for uncoated or natural papers.

**Idrolack 204235** Gloss, alcohol resistant varnish.

**Idrolack 192764** Gloss, chemical resistant varnish.

★ **Senolith FP 350023** "Low odour and low migration" varnish, fats and humidity resistant.

★ **Senosoft FP 350210** High soft-touch effect varnish, suited also for food packaging.

★ **Idrolack HR 94013** High temperature resistant varnish.

★ **Idrolack HR 527** Fast drying, heat-resistant varnish for in-mould labels.

★ **Idrolack HR "AQPT 200-40" 212413** Heat-resistant gloss varnish for large size in-mould labels.

★ **Idrolack HR 214133** Heat-resistant matt varnish for IML.

★ **Idrolack HR "474-40" 214474** Gloss varnish with very high heat-resistance, 270°C.

**Idrolack "IRIO 103" 191836** Pearlescent effect varnish.

**Idrolack IRIO** Pearlescent varnishes customized with Merck special effect pigments.

★ **Blisterlack 359509** Thermosealing varnish for blisters.

**Senolith B&V 202203** Primer pour application en "recto-verso".

**LA8-16/008** Primer spécifique pour papier métalliques.

**Primer "in line" 201050** à utiliser "en-ligne" avec vernis UV **Deltacote 360022** sur machine avec deux unités de vernissage.

★ **Senolith FP 350088** Primer mat.

#### VERNIS SPÉCIALES

★ **Idrolack 853WG et Senolith Hi-Gloss 350800** Vernis très haute brillance.

**Idrolack 208556** Vernis "neutre".

**Senolith 350589** Vernis brillante pour papier naturel ou non couché.

**Idrolack 204235** Vernis brillante résistant à l'alcool.

**Idrolack 192764** Vernis brillante résistant aux agents chimiques.

★ **Senolith FP 350023** Vernis pour imprégnation, barrière pour l'humidité et pour le gras, "faible odeur et faible migration".

★ **Senosoft FP 350210** Vernis "soft-touch" avec un élevé effet tactile. Idéal pour emballages alimentaires.

★ **Idrolack HR 94013** Vernis avec une très haute résistance à la température.

★ **Idrolack HR 527** Vernis résistante à la température, à séchage rapide pour les étiquettes "in mould".

★ **Idrolack HR "AQPT 200-40" 212413** Vernis brillant résistante à la température pour étiquettes IML de grand taille.

★ **Idrolack HR 214133** Vernis mat, résistante à la température, pour IML.

★ **Idrolack HR "474-40" 214474** Vernis brillant résistant à haute température, 270°C

**Idrolack "IRIO 103" 191836** Vernis pigmentée avec effet nacré.

**Idrolack IRIO** Vernis à effet nacré personnalisable avec pigments Merck.

★ **Blisterlack 359509** Vernis brillante thermosoudant pour emballages blister.



VERNICI DI SOVRASTAMPA A BASE-ACQUA DA GRUPPO VERNICIATORE  
BARNICES SOBREIMPRESION DE BASE-AGUA EN GRUPO BARNIZADOR  
WATER-BASED OVERPRINT VARNISHES FOR COATING UNITS  
VERNIS DE SUREMPRESSION À BASE DE L'EAU POUR APPLICATION PAR UNITÉ DE VERNISSAGE

**Senolith antiscivolo 191214** Vernice lucida a bassa scivolosità superficiale.

**Idrolack "drip-off" 204850** Vernice lucida: in combinazione con **Mattcote 211717**, consente di ottenere l'effetto lucido/opaco in un unico passaggio.

**Senolith 192630** Vernice opaca ad effetto testurizzato.

**Senolith 357017** Vernice lucida calandrabile.

**VERNICI "SERIE FP" PER IMBALLAGGI ALIMENTARI "BASSO ODORE E BASSA MIGRAZIONE"**

★ **Senolith FP 350790** Vernice lucida.

★ **Senolith FP 350797** Vernice ad alto lucido.

★ **Senolith FP B&V 350179 e Senolith FP 350422** Vernici lucide idonee per applicazione bianca & volta.

★ **Senolith FP 350793** Vernice opaca.

**Idrogloss 95500** Vernice lucida.

★ **Idrogloss FP 210399** Vernice lucida per imballaggi alimentari.

★ **Idrogloss FP 211500** Vernice neutra per imballaggi alimentari.

**Idromatt 92660** Vernice opaca.

★ **Idromatt FP 211660** Vernice opaca per imballaggi alimentari.

**Senolith antideslizante 191214** Barniz brillo de bajo deslizamiento superficial.

**Idrolack "drip-off" 204850** Barniz brillo: en combinación con **Mattcote 211717**, permite obtener el efecto brillo/mate en una única pasada.

**Senolith 192630** Barniz mate de efecto textura.

**Senolith 357017** Barniz brillo calandrable.

**BARNICES "SERIE FP" PARA EMBALAJES ALIMENTARIOS "BAJO OLOR Y BAJA MIGRACIÓN"**

★ **Senolith FP 350790** Barniz brillo.

★ **Senolith FP 350797** Barniz de alto brillo.

★ **Senolith FP B&V 350179 y Senolith FP 350422** Barniz brillo idóneo para aplicación "tira & retira".

★ **Senolith FP 350793** Barniz mate.



**Idrogloss 95500** Barniz brillo.

★ **Idrogloss FP 210399** Barniz brillo para embalajes alimentarios.

★ **Idrogloss FP 211500** Barniz "neutro" para embalajes alimentarios

**Idromatt 92660** Barniz mate.

★ **Idromatt FP 211660** Barniz mate para embalajes alimentarios.





**Senolith anti slip 191214** Gloss varnish with low slipping property.

**Idrolack "drip-off" 204850** Gloss varnish for matt/gloss effects combined with **Mattcote 211717** to print in one printing step.

**Senolith 192630** Texture effect matt varnish.

**Senolith 357017** Gloss varnish for calender application.

**"FP" VARNISHES FOR FOOD PACKAGINGS, "LOW ODOR AND LOW MIGRATION"**

- ★ **Senolith FP 350790** Gloss varnish.
- ★ **Senolith FP 350797** High gloss varnish.
- ★ **Senolith FP B&V 350179 and Senolith 350422** Double sides, gloss varnishes.
- ★ **Senolith FP 350793** Matt varnish.

**Senolith anti glissance 191214** Vernis à faible glissance superficielle.

**Idrolack "drip-off" 204850** Vernis brillant à utiliser avec **Mattcote 211717** pour obtenir un effet brillant/mat avec un seul passage.

**Senolith 192630** Vernis mat à effet texturisé.

**Senolith 357017** Vernis brillante pour calandre.

**VERNIS "SÉRIE FP" POUR EMBALLAGES ALIMENTAIRES, "FAIBLE ODEUR ET FAIBLE MIGRATION"**

- ★ **SENOLITH FP 350790** Vernis brillante.
- ★ **Senolith FP 350797** Vernis haute brillance.
- ★ **Senolith FP B&V 350179 et Senolith FP 350422** Vernis brillantes pour application recto-verso.
- ★ **Senolith FP 350793** Vernis mat.

**Idrogloss 95500** Gloss varnish.

★ **Idrogloss FP 210399** Gloss varnish for food packagings.

★ **Idrogloss FP 211500** "Neutral" varnish for food packagings.

**Idromatt 92660** Matt varnish.

★ **Idromatt FP 211660** Matt varnish for food packaging.

**Idrogloss 95500** Vernis brillante.

★ **Idrogloss FP 210399** Vernis brillante pour emballages alimentaires.

★ **Idrogloss FP 211500** Vernis "neutre" pour emballages alimentaires

**Idromatt 92660** Vernis mat.

★ **Idromatt FP 211660** Vernis mat pour emballages alimentaires.



**VERNICI A BASE-ACQUA DA CALAMAIO  
 BARNICES EN BASE-AGUA DE TINTERO  
 WATER-BASED VARNISHES FROM INK DUCT  
 VERNIS DE SURIMPRESSIÒN À BASE DE L'EAU POUR APPLICATION DE L'ENCRIER**

**Deltaexpo** Quadricromia standard per carta, cartone e supporti plastici "top-coated".

**Deltalitho** Quadricromia per carta e cartone ad alta concentrazione.

**Deltacure** Quadricromia e inchiostri-base per carta, cartone e supporti plastici "top-coated".

**Deltasynt** Quadricromia e inchiostri-base per la stampa di materiali plastici (etichette, carte di credito, ecc.). Serie ad alta adesione e laminabile.

★ **Deltafood Plus** Quadricromia e inchiostri-base a "basso odore e a bassa migrazione" per imballaggi alimentari. Idonea anche per applicazione su supporti plastici.

**Deltahybrid** Quadricromia e inchiostri-base "ibridi".

**Deltaspeed IT-UV e K H-UV** Quadricromie e inchiostri-base ad alta reattività per nuovi sistemi d'essiccazione UV "ozone-free".

**DeltaLED** quadricromia e inchiostri-base formulati per essere polimerizzati con lampade UV/LED.

**Deltaexpo** Cuatricromía estándar para papel, cartón y soportes plásticos "top-coated".

**Deltalitho** Cuatricromía para papel y cartón, de alta concentración.

**Deltacure** Cuatricromía y colores-base para papel, cartón y soportes plásticos "top-coated".

**Deltasynt** Cuatricromía y colores-base para la impresión de materiales plásticos (etiquetas, tarjetas de crédito, etc.). Serie de alta adhesión y laminable.

★ **Deltafood Plus** Cuatricromía y colores-base de "bajo olor y baja migración" para embalajes alimentarios. Idónea también para aplicación sobre soportes plásticos.

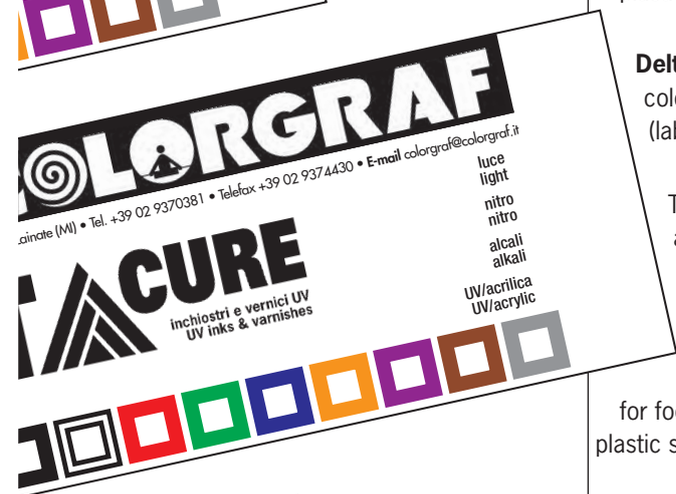
**Deltahybrid** Cuatricromía y colores-base "híbridos".

**Deltaspeed IT-UV y K H-UV** Cuatricromía y colores-base de alta reactividad para los nuevos sistemas de secado UV "ozone-free".

**DeltaLED** Cuatricromia y tintas base formuladas para ser secadas con lámparas UV/LED.



DEL



**Deltaexpo** Process inks for paper, board and "top-coated" plastic substrates.

**Detalitho** High concentration process inks for paper and board.

**Deltacure** Process and basic colour inks for paper, board and top-coated plastic substrates.

**Deltasynt** Process and basic colours for plastic substrates (labels, credit cards, etc.)

These inks have a very good adhesion and are laminable.

★ **Deltafood Plus** Process and basic colours with "low odour and low migration" for food packagings. Suited also for plastic substrates.

**Deltahybrid** "Hybrid" process and basic inks.

**Deltaspeed IT-UV** and **K H-UV** High reactive process inks and basic colours for the new UV "ozone-free" curing systems.

**DeltaLED** Process and basic colours designed to be cured with UV/LED lamps.

**Deltaexpo** Quadrichromie standard pour papier, carton et supports plastiques "top-coated".

**Detalitho** Quadrichromie pour papier et carton avec une élevée concentration.

**Deltacure** Quadrichromie standard pour papier, carton et supports plastiques "top-coated".

**Deltasynt** Quadrichromie et encres de base pour l'impression des matières plastiques (étiquettes, cartes de crédit, etc.). Série avec haute adhésion et pelliculable.

★ **Deltafood Plus** Quadrichromie et encres de base à "faible odeur et faible migration" pour emballages alimentaires. Indiqué aussi pour supports plastiques.

**Deltahybrid** Quadrichromie et encres de base "hybrides".

**Deltaspeed IT-UV** et **K H-UV** Quadrichromie et encres de base à haute réactivité pour nouveaux systèmes de séchage UV "ozone-free".

**DeltaLED** Quadrichromie et encres de base formulées pour le séchage avec lampes UV/LED.

INCHIOSTRI OFFSET DA FOGLIO AD ESSICCAZIONE UV  
TINTAS OFFSET DE HOJA DE SECADO UV  
UV CURING SHEET-FED OFFSET INKS  
ENCRES OFFSET A SÉCHAGE UV POUR MACHINES À FEUILLES

INCHIOSTRI AD ESSICCAZIONE UV PER ETICHETTE E PER MODULI CONTINUUI  
 TINTAS DE SECADO UV PARA ETIQUETAS Y PARA MODULOS CONTINUOS  
 UV CURING INKS FOR LABELS AND FORM PRINTING  
 ENCREES A SÉCHAGE UV POUR ETIQUETTES ET FORMULAIRES EN CONTINU

**Detalabel** Quadricromia e inchiostri base per la stampa in letterpress o tipografia sia per carta che per supporti sintetici "top-coated".

**Deltaplast** Inchiostri offset "basso-odore" (senza ITX, benzofenone e 4MBP) quadricromia e colori-base per la stampa di supporti sintetici. Idonea anche per applicazione su macchine a foglio.

**Deltaplast/Conc** Quadricromia offset ad alta concentrazione per la stampa di supporti sintetici.

**Deltaflexo** Inchiostri "basso-odore" (senza ITX, benzofenone e 4MBP) quadricromia, colori base, oro e argento per la stampa in flessografia di carta, cartone e materiali plastici. Disponibile anche la quadricromia in versione concentrata.

★ **Deltaflexo Food** Quadricromia, inchiostri base, oro e argento per la stampa in flessografia di carta, cartone e materiali plastici, "basso odore e bassa migrazione" per imballaggi alimentari.

**Deltaform** Inchiostri offset, quadricromia e colori base, per la stampa di moduli in continuo su macchine ad alta velocità.

**Detalabel** Cuatricromía y colores-base para la impresión en letterpress o tipografía, tanto para papel como para soportes sintéticos "top-coated".

**Deltaplast** Tintas offset "bajo-olor" (sin ITX, benzofenona y 4MBP), cuatricromía y colores-base para la impresión de soportes sintéticos. Idónea también para aplicación en máquinas de hoja.

**Deltaplast/Conc** Cuatricromía offset de alta concentración para impresión de soportes sintéticos.

**Deltaflexo** Tintas "bajo-olor" (sin ITX, benzofenona y 4MBP) cuatricromía, colores-base, oro y plata para la impresión en flexografía de papel, cartón y materiales plásticos. Disponible también la cuatricromía en versión concentrada.

★ **Deltaflexo Food** Cuatricromía, colores-base, oro y plata para la impresión en flexografía de papel, cartón y materiales plásticos, "bajo olor y baja migración" para embalajes alimentarios.

**Deltaform** Tintas offset, cuatricromía y colores-base, para la impresión de módulos en continuo en máquinas de alta velocidad.



VERNICI DI SOVRASTAMPA AD ESSICCAZIONE UV  
 BARNICES DE SOBREIMPRESION DE SECADO UV  
 UV CURING OVERPRINT VARNISHES  
 VERNIS DE SURIMPRESSON A SÉCHAGE UV

#### VERNICI UV LITOGRAFICHE

**Deltacote 95148** Vernice lucida per carta e cartone.

**Lithomatt 191438** Vernice opaca per carta, cartone e supporti sintetici. Sovrastampabile a caldo.

**Lithomatt 207700** Vernice opaca "a finire" di uso generale (carta, cartone e plastica).

★ **Lithomatt FP 192625** Vernice opaca per carta, cartone e supporti sintetici idonea per imballaggi alimentari. Sovrastampabile a caldo.

#### VERNICI UV PER CARTA E CARTONE

**Deltacote DO 201088** Vernice lucida per applicazione da calamaio in offset senza bagnatura (dry-offset).

**Deltacote DO/HS 202202** Vernice lucida sovrastampabile a caldo per applicazione da calamaio in offset senza bagnatura (dry-offset).

#### BARNICES UV LITOGRAFICOS

**Deltacote 95148** Barniz brillo para papel y cartón.

**Lithomatt 191438** Barniz mate para papel, cartón y soportes sintéticos. Sobreimprimible a calor.

**Lithomatt 207700** Barniz mate de empleo general (papel, cartón y plásticos).

★ **Lithomatt FP 192625** Barniz mate para papel, cartón y soportes sintéticos, idóneo para embalajes alimentarios. Sobreimprimible a calor.

#### BARNICES UV PARA PAPEL Y CARTÓN

**Deltacote DO 201088** Barniz brillo para aplicación en tintero en offset sin mojado (dry-offset).

**Deltacote DO/HS 202202** Barniz brillo sobreimprimible a calor para aplicación en tintero en offset sin mojado (dry-offset).



**Deltalabel** Process and basic colours for letterpress for paper or “top-coated” plastic substrates.

**Deltaplast** Process and basic offset inks for synthetic substrates, “low odour” (ITX, benzophenone, 4MBP free).

**Deltaplast/Conc** High concentration offset process colours for synthetic substrates.

**Deltaflexo** Process and basic colours, gold and silver for paper, board, plastic substrates for narrow web printing machine, “low odour” (ITX, Benzophenone, 4MBP free). Higher concentration process inks available.

✦ **Deltaflexo Food** Process and basic colours, gold and silver for paper, board, plastic substrates for narrow-web printing machines, “low odour and low migration” for food packagings.

**Deltaform** Process and basic offset inks for continuous form printing on high-speed machines.

**Deltalabel** Quadrichromie et encres de base pour l'impression letterpress ou typo pour papier et pour supports synthétiques “top-coated”.

**Deltaplast** Encres offset “faible odeur” (sans ITX, benzophénone et 4MBP), quadrichromie et encres de base pour l'impression de substrats synthétiques. Indiqué aussi pour l'application sur machines à feuilles.

**Deltaplast/conc** Quadrichromie pour supports synthétiques avec un concentration élevée.

**Deltaflexo** Encres “faible odeur” (sans ITX, benzophénone et 4MBP), quadrichromie et encres de base, or et argent, pour l'impression en flexo de papier, carton et supports synthétiques. Disponible aussi une quadrichromie concentrée.

✦ **Deltaflexo Food** Quadrichromie, encres de base, or et argent pour l'impression flexo sur papier, carton et matériaux plastiques, à “faible odeur et faible migration” pour emballages alimentaires.

**Deltaform** Encres offset, quadrichromie et encres de base pour l'impression des formulaires en continu sur machines haute vitesse.



#### LITHOGRAFIC UV VARNISHES

**Deltacote 95148** Gloss varnish for paper and board.

**Lithomatt 191438** Matt varnish for paper, board and synthetic substrates, suitable for hot-stamping.

**Lithomatt 207700** Matt varnish for general applications (paper, board, plastic).

✦ **Lithomatt FP 192625** Matt varnish for paper, board and synthetic substrates, suitable for hot-stamping and for food packagings.

#### VERNIS UV LITHO

**Deltacote 95148** Vernis brillant pour papier et carton.

**Lithomatt 191438** Vernis mat pour papier, carton et supports synthétiques. Marquable à chaud.

**Lithomatt 207700** Vernis mat d'emploi général (papier, carton, matériaux plastiques)

✦ **Lithomatt FP 192625** Vernis mat pour papier, carton et supports synthétiques, indiqué pour emballages alimentaires. Marquable à chaud.

#### UV VARNISHES FOR PAPER AND BOARD

**Deltacote DO 201088** Ink-duct dry-offset gloss varnish.

**Deltacote DO/HS 202202** Ink-duct hot-stampable dry-offset gloss varnish.

**Deltacote DO/BV 201117** Gloss varnish for damping systems.

#### VERNIS UV POUR PAPIER ET CARTON

**Deltacote DO 201088** Vernis brillant pour application de l'encrier en offset sans eau de mouillage (dry offset).

**Deltacote DO/HS 202202** Vernis brillant, marquable à chaud, pour application de l'encrier en offset sans eau de mouillage (dry offset).

INCHIOSTRI AD ESSICCAZIONE UV PER ETICHETTE E PER MODULI CONTINUUI  
TINTAS DE SECADO UV PARA ETIQUETAS Y PARA MODULOS CONTINUOS  
UV CURING INKS FOR LABELS AND FORM PRINTING  
ENCRES A SÉCHAGE UV POUR ETIQUETTES ET FORMULAIRES EN CONTINU

VERNICI DI SOVRASTAMPA AD ESSICCAZIONE UV  
BARNICES DE SOBREIMPRESION DE SECADO UV  
UV CURING OVERPRINT VARNISHES  
VERNIS DE SURIMPRESION A SÉCHAGE UV



**Deltacote DO/BV 201117** Vernice lucida per applicazione da "bagnino".

**Deltacote 212074** Vernice lucida flexo, disponibile in varie viscosità.

**Deltacote 214050** Vernice lucida flexo di uso generale.

**Deltacote 201005/V50** Vernice lucida flexo e per applicazione con gruppo Thesis.

**Deltacote 201005V50/S**  
 Vernice lucida flexo da utilizzare in combinazione con la vernice opaca convenzionale **211235** per ottenere l'effetto lucido/opaco.

**Deltacote 201519** Vernice lucida per applicazione flexo, particolarmente indicata per la verniciatura di etichette in bobina.

**Deltacote 191936** Vernice opaca per applicazione da verniciatrice o gruppo verniciatore.

**Deltacote 360022** Vernice lucida per applicazione da gruppo verniciatore in linea con "inchiostrati ibridi". Utilizzare con il **Primer 201050** sulle macchine con doppio gruppo di verniciatura.

**Deltacote 360053** Vernice lucida da gruppo verniciatore per la realizzazione di "effetti" lucido/opaco o lucido/strutturato. Da utilizzare in combinazione con vernice opaca **203213/S** (convenzionale) o **207700** (UV).

**Deltacote 98400** Vernice lucida flexo incollabile e stampabile a caldo (hot stamping) per macchine a foglio.

**Deltacote 360350** Vernice lucida incollabile e stampabile a caldo (hot stamping) per "narrow web".

#### PRIMER UV PER MIGLIORARE STAMPABILITÀ/ADESIONE DEGLI INCHIOSTRI

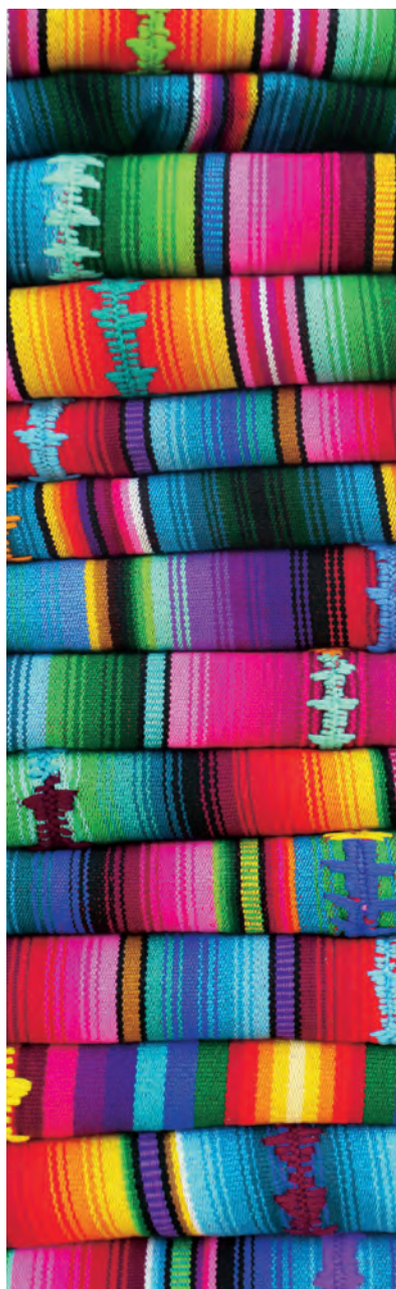
**DO 90066** Primer dry-offset per applicazioni da calamaio "basso odore".

**191416** Primer flexo.

**193181** Primer flexo "basso odore".

★ **193179** Primer flexo "basso odore e bassa migrazione".

**DO 206966** Primer dry-offset "basso odore-bassa migrazione".



**Deltacote DO/BV 201117** Barniz brillo para aplicación de sistema de mojado.

**Deltacote 212074** Barniz brillo flexo base disponible en varias viscosidades.

**Deltacote 214050** Barniz brillo flexo de empleo general

**Deltacote 201005/V50** Barniz brillo flexo y para aplicación en grupo Thesis

**Deltacote 201005V50/S** Barniz brillo flexo a ser usada en combinación con la barniz mate convencional **211235** para lograr el efecto brillo/mate.

**Deltacote 201519** Barniz brillo para aplicación flexo, particularmente indicado para el barnizado de etiquetas en bobina.

**Deltacote 191936** Barniz mate para aplicación en barnizadora o grupo barnizador.

**Deltacote 360022** Barniz brillo para aplicación en grupo barnizador en línea con "tintas híbridas". Utilizar con el **Primer 201050** en máquinas con doble grupo de barnizado.

**Deltacote 360053** Barniz brillo de grupo barnizador para la realización de "efectos" brillo/mate o brillo/estructurado. Para utilizar en combinación con el barniz mate **203213/S** (convencional) o el **207700** (UV).

**Deltacote 98400** Barniz brillo flexo pegable e imprimible a calor (hot stamping) para máquinas de hoja.

**Deltacote 360350** Barniz brillo pegable e imprimible a calor (hot stamping) para "narrow web".

#### PRIMER UV PARA MEJORAR ESTAMPABILIDAD/ADHESIÓN DE LAS TINTAS

**DO 90066** Primer dry-offset para aplicación en tintero "bajo olor".

**191416** Primer flexo

**193181** Primer flexo "bajo olor".

★ **193179** Primer flexo "bajo olor-baja migración"

**DO 206966** Primer dry-offset, "bajo olor-baja migración".

**Deltacote 212074** Flexo standard gloss varnish available with different viscosities.

**Deltacote 214050** Standard flexo gloss varnish.

**Deltacote 201005/V50** Flexo gloss varnish suitable for application with Thesis coating units.

**Deltacote 201005/V50S** Flexo gloss varnish to use with oil-based matt varnish **211235** to reach matt/gloss effect.

**Deltacote 201519** Flexo gloss varnish particularly suitable for varnishing labels on narrow-web machine.

**Deltacote 191936** Matt varnish for coating units.

**Deltacote 360022** Gloss varnish for in-line coating unit, for "hybrid inks", combined with **Primer 201050** for double coating unit machines.

**Deltacote 360053** Flexo gloss varnish for matt/gloss or gloss /effects when combined with **203213/S** oil-based matt varnish or **207700 UV** varnish.

**Deltacote 98400** Gluable and hot-stampable flexo gloss varnish for sheet-fed machines.

**Deltacote 360350** Gluable and hot-stampable gloss varnish for "narrow-web" flexo machines.

#### UV PRIMERS TO IMPROVE INK ADHESION/PRINTABILITY

**DO 90066** "Low odour" dry-offset primer.

**191416** Flexo primer.

**193181** "Low odour" flexo primer.

★ **193179** "Low odor and low migration" flexo primer.

**DO 206966** "Low odour and low migration" dry-offset primer.

#### HIGH REACTIVE UV VARNISHES FOR NEW DRYING SYSTEMS "OZONE-FREE"

**Litho gloss IT-UV 211750** Ink-duct gloss varnish.

**Litho matt IT-UV 213438** Ink-duct matt varnish.



**Deltacote DO/BV 201117** Vernis brillant pour application de bac de mouillage.

**Deltacote 212074** Vernis brillant flexo, disponible en différentes viscosités.

**Deltacote 214050** Vernis brillant flexo d'emploi général

**Deltacote 201005/V50** Vernis brillant flexo et pour application par group "Thesis".

**Deltacote 201005V50/S** Vernis brillant flexo à utiliser en combinaison avec la vernis mat conventionnelle **211235** pour obtenir l'effet mat/brillant

**Deltacote 201519** Vernis brillant flexo, indiqué pour le vernissage des étiquettes en bobine.

**Deltacote 191936** Vernis mat pour vernisseuse par unité de vernissage.

**Deltacote 360022** Vernis brillant pour application par unité de vernissage "in-line" avec "encres hybrides". Utiliser avec **Primer 201050** sur machines avec deux unités de vernissage.

**Deltacote 360053** Vernis brillant par unité de vernissage pour la réalisation des effets brillant/mat ou brillant/structuré.

A utiliser en combinaison avec le vernis mat **203213/S** (conventionnelle) ou **207700 (UV)**.

**Deltacote 98400** Vernis brillant flexo incollable et marquable à chaud pour machines à feuille.

**Deltacote 360350** Vernis brillant incollable et marquable à chaud pour "narrow web".

#### PRIMER UV POUR AMÉLIORER L'IMPRIMABILITÉ/ADHÉSION DES ENCRE

**DO 90066** Primer dry-offset pour application de l'encrier à "faible odeur".

**191416** Primer flexo.

**193181** Primer flexo "faible odeur"

★ **193179** Primer flexo à "faible odeur et faible migration".

**DO 206966** Primer dry-offset "faible odeur et faible migration".

VERNICI DI SOVRASTAMPA AD ESSICCAZIONE UV  
BARNICES DE SOBREIMPRESION DE SECADO UV  
UV CURING OVERPRINT VARNISHES  
VERNIS DE SURIMPRESION A SÉCHAGE UV

**VERNICI AD ALTA REATTIVITÀ PER  
 NUOVI SISTEMI D'ESSICCAZIONE  
 UV "OZONE-FREE"**

**Litho Gloss IT-UV 211750** Vernice da calamaio lucida.

**Litho matt IT-UV 213438** Vernice da calamaio opaca.

**Deltacote H-UV 212699** Vernice flexo lucida.

**Deltacote Effect H-UV 194209**  
 Vernice lucida flexo per la realizzazione di "effetto" lucido/opaco. Da utilizzare in combinazione con vernice opaca **H-UV 194208** (litografica).

**VERNICI PER "CAST&CURE"**

**Deltacote D.O. "CAST&CURE" 360143** Vernice dry-offset lucida per applicazione da calamaio.

**Deltacote Litho "CAST&CURE" 369680** Vernice litografica lucida.

★ **Deltacote Litho "CAST&CURE" FP 194435** Vernice litografica lucida "basso odore e bassa migrazione".

★ **Deltacote "CAST&CURE" FP 360681** Vernice flexo lucida.

**VERNICI UV "BASSO ODORE"  
 (SENZA BENZOFENONE E 4-MBP)**

**Delatacote 207600** Vernice lucida litografica.

**Deltacote 210500** Vernice lucida flexo.

**Deltacote 210400** Vernice lucida flexo per "stampa a caldo".

**Deltacote 209622** Vernice lucida da bagnino.

**Deltacote 210936** Vernice flexo opaca.

**Deltacote 212534** Vernice flexo super opaca.

**VERNICI UV PER SUPPORTI SINTETICI**

**Deltacote DO 96156** Vernice lucida da calamaio.

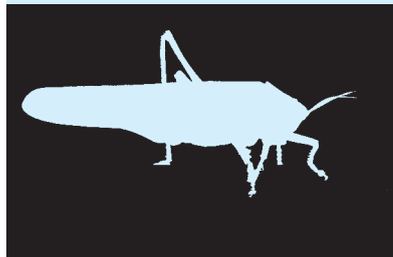
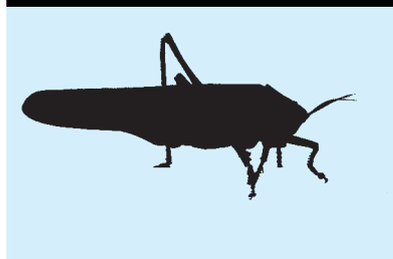
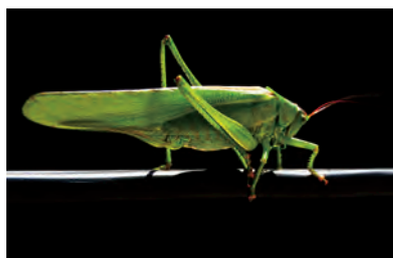
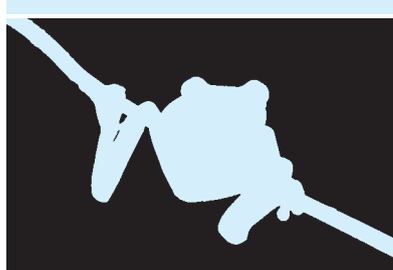
**Deltacote DO 92051** Vernice lucida da bagnino.

**Deltacote RC 91118** Vernice lucida da gruppo verniciatore.

**Deltacote RC 91084** Vernice opaca da gruppo verniciatore.

**Deltacote Matt 201009** Vernice flexo opaca.

**Deltacote Matt 192534** Vernice flexo super opaca.



**BARNICES DE ALTA REACTIVIDAD  
 PARA LOS NUEVOS SISTEMAS DE  
 SECADO UV "OZONE-FREE"**

**Litho Gloss IT-UV 211750** Barniz de tintero brillo.

**Litho matt IT-UV 213438** Barniz de tintero mate.

**Deltacote H-UV 212699** Barniz flexo brillo.

**Deltacote Effect H-UV 194209**  
 Barniz brillo flexo para la realización de "efecto" brillo/mate. Para utilizar en combinación con el barniz mate **H-UV 194208** (litográfico).

**BARNICES PARA "CAST&CURE"**

**Deltacote D.O. "CAST&CURE" 360143** Barniz dry-offset brillo para aplicación en tintero.

**Deltacote Litho "CAST&CURE" 369680** Barniz litográfico brillo.

★ **Deltacote litho "CAST&CURE" FP 194435** Barniz litográfico brillo "bajo olor-baja migración".

★ **Deltacote "CAST&CURE" FP 360681** Barniz flexo brillo.

**BARNICES UV "BAJO OLOR"  
 (SIN BENZOFENONA Y 4MBP)**

**Delatacote 207600** Barniz brillo litográfico.

**Deltacote 210500** Barniz brillo flexo.

**Deltacote 210400** Barniz brillo flexo estándar estampable a calor.

**Deltacote 209622** Barniz brillo para aplicación de sistema de mojado.

**Deltacote 210936** Barniz flexo mate.

**Deltacote 212534** Barniz flexo súper mate.

**BARNICES UV PARA SOPORTES  
 SINTÉTICOS**

**Deltacote DO 96156** Barniz brillo de tintero.

**Deltacote DO 92051** Barniz brillo para aplicación de sistema de mojado.

**Deltacote RC 91118** Barniz brillo de grupo barnizador.

**Deltacote RC 91084** Barniz mate de grupo barnizador.

**Deltacote Matt 201009** Barniz flexo mate.

**Deltacote Matt 192534** Barniz flexo súper mate.

**Deltacote H-UV 212699** Flexo gloss varnish.

**Deltacote Effect H-UV 194209** Flexo gloss varnish combined with litho matt varnish **H-UV 194208** to get a matt/gloss effect.

#### “CAST&CURE” VARNISHES

**Deltacote D.O. “CAST&CURE” 360143** Ink-duct dry-offset gloss varnish.

**Deltacote Litho “CAST&CURE” 369680** Gloss lithographic varnish.

★ **Deltacote litho “CAST&CURE” FP 194435** “Low odor and low migration” offset gloss varnish.

★ **Deltacote “CAST&CURE” FP 360681** Gloss flexo varnish.

#### “LOW ODOUR” UV VARNISHES (BENZOPHENONE, 4-MBP FREE)

**Delatacote 207600** Lithographic gloss varnish.

**Deltacote 210500** Flexo gloss varnish.

**Deltacote 210400** Flexo gloss hot-stampable varnish.

**Deltacote 209622** Damping unit gloss varnish.

**Deltacote 210936** Flexo matt varnish.

**Deltacote 212534** Flexo extra matt varnish.

#### UV VARNISHES FOR SYNTHETIC SUBSTRATES

**Deltacote DO 96156** Ink-duct gloss varnish.

**Deltacote DO 92051** Damping unit gloss varnish.

**Deltacote RC 91118** Coating unit gloss varnish.

**Deltacote RC 91084** Coating unit matt varnish.

**Deltacote Matt 201009** Flexo matt varnish.

**Deltacote Matt 192534** Extra matt flexo varnish.

#### “HAD” UV VARNISHES (HIGH ADHESION)

**Deltacote 206750** Gloss flexo varnish (viscosity 50 sec. DIN 4 20°C).



#### VERNIS HAUTE RÉACTIVITÉ POUR NOUVEAUX SYSTÈMES DE SÉCHAGE UV “OZONE-FREE”

**Litho Gloss IT-UV 211750** Vernis de l'encrier brillante.

**Litho Mat IT-UV 213438** Vernis de l'encrier mat.

**Deltacote H-UV 212699** Vernis flexo brillante.

**Deltacote H-UV Effet 194209** Vernis brillante flexo pour réalisation d'effet brillant/mat. A utiliser avec la vernis mat **H-UV 194208** (litho).

#### VERNIS POUR “CAST&CURE”

**Deltacote D.O. “CAST&CURE” 360143** Vernis dry-offset brillante de l'encrier.

**Deltacote Litho “CAST&CURE” 369680** Vernis litho brillante.

★ **Deltacote litho “CAST&CURE” FP 194435** vernis litho brillant à “faible odeur et faible migration”.

★ **Deltacote “CAST&CURE” FP 360681** Vernis flexo brillante.

#### VERNIS UV À “FAIBLE ODEUR” (SANS BENZOPHÉNONE ET 4-MBP)

**Delatacote 207600** Vernis brillante lithographique.

**Deltacote 210500** Vernis brillante flexo.

**Deltacote 210400** Vernis brillant flexo standard pour marquage à chaud.

**Deltacote 209622** Vernis brillante de bac de mouillage.

**Deltacote 210936** Vernis flexo mat.

**Deltacote 212534** Vernis flexo ultra mat.

#### VERNIS UV POUR SUPPORTS SYNTHÉTIQUES

**Deltacote DO 96156** Vernis brillante de l'encrier.

**Deltacote DO 92051** Vernis brillante pour application de bac de mouillage.

**Deltacote RC 91118** Vernis brillante pour application avec groupe de vernissage.

**Deltacote RC 91084** Vernis mat pour application avec groupe de vernissage.

**Deltacote Matt 201009** Vernis mat flexo.

**Deltacote Matt 192534** Vernis flexo ultra mat.

VERNICI DI SOVRASTAMPA AD ESSICCAZIONE UV  
BARNICES DE SOBREIMPRESION DE SECADO UV  
UV CURING OVERPRINT VARNISHES  
VERNIS DE SURIMPRESION A SÉCHAGE UV

### VERNICI UV "HAD" (ALTA ADESIONE)

**Deltacote 206750** Vernice lucida flexo (viscosità 50 secondi, DIN 4 a 20°C).

**Deltacote 206700** Vernice lucida da bagnino (viscosità 100 secondi, DIN 4 a 20°C).

**Deltacote 214735** Vernice lucida flexo "basso odore".

**Deltacote 192881** Vernice lucida serigrafica.

### VERNICI UV SERIGRAFICHE

**Deltascreen 191749** Vernice lucida standard per etichette.

**Senoscreen 363082** Vernice lucida per supporti sintetici.

**Deltascreen RILIEVO 363012** Vernice lucida per alti spessori e per realizzare sistemi "Braille".

**Senoscreen 363047** Vernice lucida luminescente (si illumina al buio).

### VERNICI UV "SERIE FP" PER IMBALLAGGI ALIMENTARI "BASSO ODORE E BASSA MIGRAZIONE"

★ **Senolith UV FP "V45" 360421** Vernice lucida flexo per carta, cartone e film plastici.

★ **Senolith UV FP "V45 HS" 360422** Vernice lucida flexo per carta, cartone e film plastici idonea per la "stampa a caldo".

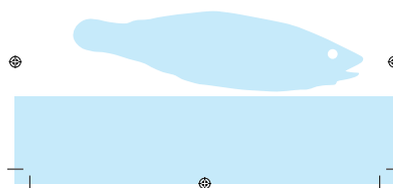
★ **Senolith UV FP "V80" 360424** Vernice lucida per carta e cartone per applicazione "in-line".

★ **Senolith UV FP "V80 HS" 360425** Vernice lucida per carta e cartone per applicazione "in-line" idonea per la "stampa a caldo".

★ **Senolith UV FP "film" 360408/N** Vernice lucida flexo per supporti sintetici, buona resistenza alla temperatura.

★ **Senolith UV FP Matt 360426** Vernice opaca flexo.

★ **Senolith UV FP 360454** Vernice lucida da gruppo verniciatore per la realizzazione di "effetti" lucido/opaco o lucido/strutturato. Da utilizzare in combinazione con vernice opaca UV **210650**.



### BARNICES UV "HAD" (ALTA ADHESIÓN)

**Deltacote 206750** Barniz brillo flexo (viscosidad 50 segundos, DIN 4 a 20°C).

**Deltacote 206700** Barniz brillo para aplicación de sistema de mojado (viscosidad 100 segundos, DIN 4 a 20°C).

**Deltacote 214735** Barniz brillo flexo "bajo olor".

**Deltacote 192881** Barniz brillo serigráfico.

### BARNICES UV SERIGRÁFICOS

**Deltascreen 191749** Barniz brillo estándar para etiquetas.

**Senoscreen 363082** Barniz brillo para soportes sintéticos

**Deltascreen RELIEVE 363012** Barniz brillo para altos espesores y para realizar sistemas "Braille".

**Senoscreen 363047** Barniz brillo luminescente (se ilumina en la oscuridad).

### BARNICES UV "SERIE FP" PARA EMBALAJES ALIMENTARIOS "BAJO OLOR Y BAJA MIGRACIÓN"

★ **SENOLITH UV "V45" FP 360421** Barniz brillo flexo para papel, cartón y film plástico.

★ **Senolith UV "V45 HS" FP 360422** Barniz brillo flexo para papel, cartón y film plástico, idóneo para la "impresión a calor".

★ **Senolith UV "V80" FP 360424** Barniz brillo para papel y cartón, para aplicación "in-line".

★ **Senolith UV "V80 HS" FP 360425** Barniz brillo para papel y cartón, para aplicación "in-line", idóneo para la "impresión a calor".

★ **Senolith UV FP "film" 360408/N** Barniz brillo flexo para soportes sintéticos, buena resistencia a la temperatura.

★ **Senolith UV FP Matt 360426** Barniz mate flexo.

★ **Senolith UV FP 360454** Barniz brillo de grupo barnizador para la realización de "efectos" brillo/mate o brillo/estructurado. Para utilizar en combinación con el barniz mate UV **210650**.

**Deltacote 206700** Damping unit gloss varnish (viscosity 100 sec. DIN 4 20°C).

**Deltacote 214735** "Low odor" gloss flexo varnish

**Deltacote 192881** Screen gloss varnish.

#### SCREEN UV VARNISHES

**Deltascreen 191749** Standard gloss varnish for labels.

**Senoscreen 363082** Gloss varnish for synthetic substrates.

**Deltascreen RELIEF 363012** Gloss varnish for high thickness and "Braille" effect.

**Senoscreen 363047** Luminescent gloss varnish (glows in the dark).

#### "FP SERIES" UV VARNISHES FOR FOOD PACKAGINGS, "LOW ODOUR AND LOW MIGRATION"

★ **Senolith UV FP "V45" 360421** Flexo gloss varnish for paper, board and plastic substrates.

★ **Senolith UV FP "V45 HS" 360422** Flexo gloss varnish for paper, board and plastic substrates suited for hot-stamping.

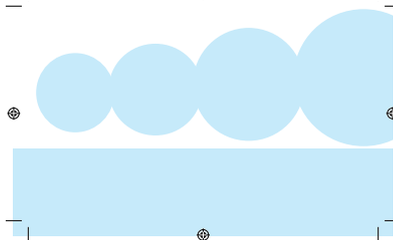
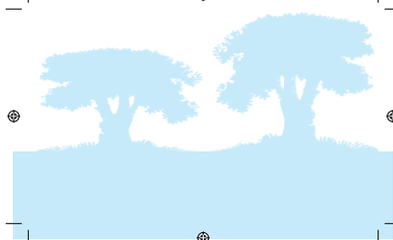
★ **Senolith UV FP "V80" 360424** Flexo gloss varnish for paper and board for in-line application.

★ **Senolith UV FP "V80 HS" 360425** Flexo gloss varnish for paper and board for in-line application, suitable also for hot-stamping.

★ **Senolith UV FP "film" 360408/N** Flexo gloss varnish for synthetic substrates, good heat resistacet.

★ **Senolith UV FP Matt 360426** Flexo matt varnish.

★ **Senolith UV FP 360454** Gloss varnish for coating unit to combine with **210650** matt UV varnish to reach matt/gloss or matt/structured effect .



#### VERNIS UV "HAD" (HAUTE ADHÉSION)

**Deltacote 206750** Vernis brillante flexo (viscosité 50 secondes, DIN 4 à 20°C).

**Deltacote 206700** Vernis brillante pour bac de mouillage (viscosité 100 secondes, DIN 4 à 20°C).

**Deltacote 214735** Vernis brillant flexo à "faible odeur".

**Deltacote 192881** Vernis brillante sérigraphique.

#### VERNIS UV SÉRIGRAPHIQUES

**Deltascreen 191749** Vernis brillante standard pour étiquettes.

**Senoscreen 363082** Vernis brillant pou matériaux synthétiques.

**Deltascreen RELIEF 363012** Vernis brillante pour hautes épaisseurs et pour réaliser systèmes "Braille".

**Senoscreen 363047** Vernis brillante luminescente (brille dans l'obscurité).

#### VERNIS UV "SÉRIE FP" POUR EMBALLAGE ALIMENTAIRES "FAIBLE ODEUR ET FAIBLE MIGRATION"

★ **SENOLITH UV FP "V45" 360421** Vernis brillante flexo pour papier, carton et films plastiques.

★ **Senolith UV FP "V45 HS" 360422** Vernis brillante flexo pour papier, carton et films plastiques indiquée pour marquage à chaud (hot-stamping).

★ **Senolith UV FP "V80" 360424** Vernis brillant pour papier et carton application "in-line".

★ **Senolith UV FP "V80 HS" 360425** Vernis brillant pour papier et carton indiquée pour marquage à chaud (hot-stamping), application "in-ligne".

★ **Senolith UV FP "film" 360408/N** Vernis brillant flexo pour matériaux synthétiques, bonne résistance à la température.

★ **Senolith UV FP Matt 360426** Vernis mat flexo.

★ **Senolith UV FP 360454** Vernis brillant pour group de vernissage pour la réalisation des effets brillant/mat ou brillant/structuré. A utiliser avec la Vernis UV mat **210650**.

VERNIS DI SOVRASTAMPA AD ESSICCAZIONE UV  
BARNICES DE SOBREIMPRESION DE SECADO UV  
UV CURING OVERPRINT VARNISHES  
VERNIS DE SURIMPRESSON A SÉCHAGE UV

**Idrostab "215/BASIC"** Additivo universale tamponato per macchine offset da foglio, adatto per tutti i sistemi di bagnatura .

**Idrostab "EVOLUTION"** Additivo universale tamponato per macchine offset da foglio ad altissime prestazioni, adatto per tutti i sistemi di bagnatura, idoneo per stampa convenzionale ed UV. Consente la notevole riduzione/eliminazione dell'alcool isopropilico.

★ **Idrostab "FOODPACK"** Additivo universale tamponato per macchine offset da foglio, adatto per tutti i sistemi di bagnatura. Da utilizzare in combinazione agli inchiostri per la stampa di imballaggi alimentari. Certificato ISEGA.

**Hydrostabil "C"** Additivo universale per macchine offset da foglio ad acidità libera. Particolarmente indicato per gruppi stampa con rulli ramati.

**Eko-Dryfount** Additivo tamponato per soluzioni di bagnatura contenente uno speciale composto essiccante "cobalt-free", particolarmente indicato per nella stampa di supporti difficili.

**AISOL** Alcol isopropilico denaturato, purezza > 97%.



**Antieccicante spray D/20** Composto antipelle per gli inchiostri a base oleo-resinosa.

**Fresco Spray** Antistrappo per l'avviamento: permette un'efficace e rapida ripresa dopo i fermi-macchina.

**Silicone Spray 576** Prodotto ad alta efficacia per la stampa e la cartotecnica. Elimina gli attriti e previene l'adesione di colla e inchiostro sui rulli, nastri e parti metalliche.

**Antielektrat** Antistatico spray, elimina o previene l'accumulo di cariche elettrostatiche.

**Idrostab "215/BASIC"** Aditivo universal tamponado para máquinas offset de hoja, adecuado para todos los sistemas de mojado .

**Idrostab "EVOLUTION"** Aditivo universal tamponado para máquinas offset de hoja, de altísimas prestaciones, adecuado para todos los sistemas de mojado, idóneo para impresión convencional y UV. Permite una notable reducción/eliminación del alcohol isopropílico.

★ **Idrostab "FOODPACK"** Aditivo universal tamponado para máquinas offset de hoja, adecuado para todos los sistemas de mojado. Para utilizar en combinación con las tintas para la impresión de embalajes alimentarios. Certificado por ISEGA.

**Hydrostabil "C"** Aditivo universal para máquinas offset de hoja de acidez libre. Particolarmente indicado para grupos de impresión con rodillos cobrizos.

**Eko-Dryfount** Aditivo tamponado para soluciones de mojado, conteniendo un compuesto especial secante "cobalt-free", particularmente indicado para la impresión de soportes difíciles.

**AISOL** Alcohol isopropílico desnaturado con pureza > del 97%



**Antiseccante spray D/20** Compuesto antipiel para las tintas en base oleo-resinosa.

**Fresco Spray** Suavizante para el comienzo: permite una eficaz y rápida recuperación después y en máquina parada.

**Silicona Spray 576** Producto de alta eficacia para la impresión y la industria del papel. Elimina las fricciones y previene la adhesión de cola y tinta sobre los rodillos, cintas y partes metálicas.

**Antielektrat** Spray antiestático, elimina o previene la acumulación de carga electroestática.



**Idrostab "215/BASIC"** Universal buffered additive for fountain solutions of offset sheet-fed machines suitable for all damping systems.

**Idrostab "EVOLUTION"** Universal buffered additive for fountain solutions of high performance offset sheet-fed machines suitable for all damping systems, UV and conventional, minimizing the use of IPA.

★ **Idrostab "FOODPACK"** Universal buffered additive for fountain solutions of offset sheet-fed machines suitable for all damping systems compatible with food packaging inks .ISEGA certified.

**Hydrostabil "C"**

Unbuffered acid fountain solution for sheet-fed offset machines.

It works perfectly on alcohol damping systems with pH-meter dosing device. Particularly suitable for the printing units with copper rollers.

**Eko-Dryfount** Buffered fountain solution containing a special cobalt-free drying compound, it is particularly recommended for printing on difficult substrates.

**AISOL** Isopropyl alcohol, purity > 97%.

**Idrostab "215/Basic"** Additif universel tamponné pour machines offset à feuille, adapte pour tous les systèmes de mouillage .

**Idrostab "EVOLUTION"** Additif universel tamponné à haute performance, adapte aussi pour l'impression avec encres UV. Il permet de réduire significativement ou éliminer l'alcool isopropylique.

★ **Idrostab "FOODPACK"** Additif universel tamponné pour machines offset à feuille très performante, adapte pour tous les systèmes de mouillage. A utiliser avec les encres pour emballages alimentaires .Certifié par ISEGA

**Hydrostabil "C"** Additif universel tamponné pour machines offset à feuille à acidité libre. Indiqué pour impression avec rouleaux de cuivre.

**Eko-Dryfount** Additif tamponné pour solutions de mouillage avec un composé spécial de séchage "cobalt-free", indiqué pour l'impression sur matériaux difficiles.

**AISOL** Alcool isopropylique dénaturé, pureté > 97%.



**Anti-skinning Spray D/20** Antioxidant agent for oil-based inks.

**Fresco Spray** Ink refresher, it revives inks that have "tacked up" on the rollers and blankets whilst standing or idling.

**Silicone Spray 576** Silicone-based slip and anti-stick spray. It improves the slip properties of cutting tables, folding and gluing machines, etc.

**Antielektrat** Highly effective agent to prevent static cling.

**Anti-siccatif spray D/20**

Composé anti-peaux pour encres conventionnelles.

**Fresco Spray** Il réduit le "tack" de l'encre et facilite le démarrage de la presse après les arrêts machine.

**Silicone Spray 576** Produit très efficace pour l'imprimerie et le façonnage, il va éliminer les frottements et il prévient de l'adhésion de la colle ou de l'encre sur les rouleaux, rubans et parties métalliques.

**Antielektrat** Produit antistatique qui élimine ou prévient l'accumulation des charges électrostatiques.



PRODOTTI AUSILIARI SOLUZIONI DI BAGNATURA  
PRODUCTOS AUXILIARES SOLUCIONES DE MOJADO  
AUXILIARY PRODUCTS FOUNTAIN SOLUTION  
PRODUITS AUXILIAIRES SOLUTIONS DE MOUILLAGE

AEROSOL  
AEROSOLS  
AEROSOLS  
AEROSOLS

**ADESIVI PER "COLD FOIL"  
ADHESIVOS PARA "COLD FOIL"  
"COLD-FOIL" ADHESIVES  
ADHESIFS POUR "COLD-FOIL" (MARQUAGE À FROID)**

**Coldfoil RG 193900** Adesivo litografico convenzionale neutro. Disponibile anche nella versione tonalizzata specifica per lamine oro o argento.

**Coldfoil UV 192267** Adesivo tipolitografico per lamine oro e argento, indicato per macchina a bobina.

**Coldfoil UV 209399** Adesivo flexo neutro. Disponibile anche nella versione tonalizzata specifica per lamine oro o argento.

★ **Coldfoil UV FP Argento 212203**  
Adesivo litografico per imballaggi alimentari.

★ **Coldfoil UV FP Oro 212204**  
Adesivo litografico per imballaggi alimentari.

**Coldfoil IT-UV Argento 212205**  
Adesivo litografico ad alta reattività per nuovi sistemi d'essiccazione UV "ozone-free".

**Coldfoil IT-UV Oro 212206** Adesivo litografico ad alta reattività per nuovi sistemi d'essiccazione UV "ozone-free".

**Coldfoil RG 193900** Adhesivo litográfico convencional neutro. Disponible también en la versión tonalizada específica para láminas oro o plata.

**Coldfoil UV 192267** Adhesivo tipolitográfico para láminas oro y plata, indicado para máquinas de bobina.

**Coldfoil UV 209399** Adhesivo flexo neutro. Disponible también en la versión tonalizada específica para láminas oro o plata.

★ **Coldfoil UV FP Plata 212203**  
Adhesivo litográfico para embalajes alimentarios.

★ **Coldfoil UV FP Oro 212204**  
Adhesivo litográfico para embalajes alimentarios.

**Coldfoil IT-UV Plata 212205**  
Adhesivo litográfico de alta reactividad para los nuevos sistemas de secado UV "ozone-free".

**Coldfoil IT-UV Oro 212206** Adhesivo litográfico de alta reactividad para los nuevos sistemas de secado UV "ozone-free".



**ESSICCANTI E ADDITIVI PER GLI INCHIOSTRI  
SECANTES Y ADITIVOS PARA LAS TINTAS  
DRIERS AND INK ADDITIVES  
SICCATIFS ET ADDITIFS POUR ENCRE**

**Easy Drier 211599** Essiccante in pasta, esente da cobalto, pronto all'uso di elevata efficacia.

**Grafo Drier** Essiccante in pasta reattivo: a contatto con l'acqua i suoi componenti sviluppano ossigeno accelerando così l'essiccazione dell'inchiostro.

**C06/321** Essiccante liquido per inchiostri tipo-litografici.

**Gel C/7357** Pasta gel per ridurre lo strappo degli inchiostri.

**Ultragel** Riduce il tack, favorisce la stampa di fondi e la penetrazione selettiva dell'inchiostro nelle carte patinate con assorbimento elevato.

**Diluyente OC** Diluyente a base di olii vegetali per inchiostri tipo-litografici.

**Quick Color Set** Additivo universale: riduce lo strappo, migliora la scarica dell'inchiostro e riduce i problemi di controstampa.

**EasyDrier 211599** Secante en pasta, exente de cobalto, listo para el uso, de elevada eficacia.

**Grafo Drier** Secante en pasta reactivo: en contacto con el agua sus componentes desarrollan oxígeno, acelerando así el secado de la tinta.

**C06/321** Secante líquido para tintas tipo-litográficas.

**Gel C/7357** Pasta gel para reducir el tack de las tintas.

**Ultragel** Reduce el tack, favorece la impresión de fondos y la penetración selectiva de la tinta en el papel estucado con absorción elevada.

**Diluyente OC** Diluyente a base de aceites vegetales para tintas tipo-litográficas.

**Quick Color Set** Aditivo universal: reduce el tack, mejora la descarga de la tinta y reduce los problemas de contraimpresión.



**Coldfoil RG 193900** Neutral conventional lithographic adhesive. Gold and silver version also available.

**Coldfoil UV 192267** Tipo-Litho adhesive for gold and silver foils suited for web machines.

**Coldfoil UV 209399** Neutral flexo adhesive. Gold and silver version also available.

★ **Coldfoil UV FP Silver 212203** Lithographic adhesive for food packagings.

★ **Coldfoil UV FP Gold 212204** Lithographic adhesive for food packagings.

**Coldfoil IT-UV Silver 212205** Lithographic adhesive for high reactive "ozone-free" UV drying systems.

**Coldfoil IT-UV Gold 212206** Lithographic adhesive for high reactive "ozone-free" UV drying systems.

**Coldfoil RG 193900** Adhésif litho conventionnel neutre. Disponible aussi en version spécifique pour films or et argent.

**Coldfoil UV 192267** Adhésif typo pour films or et argent, indiqué pour machines à bobine.

**Coldfoil UV 209399** Adhésif flexo neutre. Disponible aussi en version spécifique pour films or et argent.

★ **Coldfoil UV FP Argent 212203** Adhésif litho pour emballages alimentaires.

★ **Coldfoil UV FP Or 212204** Adhésif litho pour emballages alimentaires.

**Coldfoil IT-UV Argent 212205** Adhésif litho "haute réactivité" pour nouveaux systèmes de séchage UV "ozone free".

**Coldfoil IT-UV Or 212206** Adhésif litho "haute réactivité" pour nouveaux systèmes de séchage UV "ozone free".

**Easy Drier 211599** High performance paste drier ready to use, cobalt-free.

**Grafo Drier** Special water-reactive drier. It contains oxidants which accelerate ink drying.

**C06/321** Liquid drier for letterpress and litho inks.

**Gel C/7357** Tack reducer ink gel.

**Ultragel** It reduces the tack of all inks maintaining structure, it helps to print solid tints and controls penetration when printing on highly absorbent substrates.

**Diluyente OC** Vegetable oil-based thinner for offset and letterpress inks.

**Quick Color Set** Universal additive for oil-based inks. It reduces tack, improves the transfer and reduces set-off problems.

**Easy Drier 211599** Siccatif en pâte, "cobalt-free", prêt à l'usage de haute efficacité.

**Grafo Drier** Siccatif réactif en pâte, à contact avec l'eau il génère un dégagement d'oxygène qui accélère le séchage de l'encre.

**C06/321** Siccatif liquide pour encres typo-lithographiques.

**Gel C/7357** Pâte gel pour réduire le tirant des encres.

**Ultragel** Il réduit le tirant des encres, aide l'impression des aplats et la pénétration sélective des encres dans les papiers couchés avec forte absorption.

**Diluyente OC** Diluent à base d'huiles végétales pour encres typo-lithographiques.

**Quick Color Set** Additif universel, il réduit le tack, améliore le dépôt de l'encre sur le support et prévient le maculage.

ADESIVI PER "COLD FOIL"  
ADHESIVOS PARA "COLD FOIL"  
"COLD-FOIL" ADHESIVES  
ADHESIFS POUR "COLD-FOIL" (MARQUAGE À FROID)

ESSICCANTI E ADDITIVI PER GLI INCHIOSTRI  
SECANTES Y ADITIVOS PARA LAS TINTAS  
DRIERS AND INK ADDITIVES  
SICCATIFS ET ADDITIFS POUR ENCRE



**Grafosolv** Solvente idromiscibile universale per lavaggio manuale dei rulli e dei caucciù.

**Autowash 40-60** Solventi idromiscibili per lava-caucciù automatici.

★ **Autowash FP 60 PLUS**  
 Solvente idromiscibile per lava-caucciù automatici, da utilizzare in combinazione agli inchiostri per imballaggi alimentare. Certificato ISEGA

**Rigeneratore 76/N** Solvente ad azione rapida per rigenerare rulli e caucciù.

**Solverde** Detergente innovativo a base di derivati di olii vegetali per la pulizia di rulli e caucciù.

**Graforoll** Pasta per la pulizia dei rulli inchiostri. Indispensabile per il cambio rapido dei colori.

**Deltasolv UV Wash** Detergente specifico per inchiostri e vernici UV.

★ **Solvente UV 2000** Detergente per sistemi automatici specifico per inchiostri e vernici UV.

**Solvente UV 2200** Detergente manuale rapido specifico per inchiostri e vernici UV.

**Anilox Wash HD 203445** Prodotto ad alta efficacia per la pulizia di lastre flexo e rulli anilox.

**Quick Print** Pasta antiadesiva: previene l'accumulo di inchiostro sui cilindri di contropressione.

**Polveri Antiscartino** Tutte le polveri antiscartino COLORGRAF sono a base vegetale. Sono disponibili in diverse granulometrie per le diverse applicazioni.

**No Set Off 73** Pasta antiscartino per contrastare la controstampa in pila.

**Caucciù PERFECT DOT MX e DL** Caucciù comprimibili a "rapido rilascio"; 4 e 3 teli, spessore 1,95 mm. Tessuti gommati di elevate caratteristiche tecniche per un'eccezionale qualità di stampa.

★ **PERFECT DOT DL** ha ottenuto dall'istituto tedesco ISEGA la conformità all'utilizzo per la stampa di imballaggi alimentari.

**Grafosolv** Disolvente hidromezclable universal para el lavado manual de los rodillos y de los cauchos.

**Autowash 40-60** Disolvente hidromezclable para lava-cauchos automáticos.

★ **Autowash FP 60 PLUS**  
 Disolventes hidromezclables para lava-cauchos automáticos, para utilizar en combinación con las tintas para embalajes alimentarios. Certificado por ISEGA.

**Regenerador 76/N** Disolvente de acción rápida para regenerar rodillos y cauchos.

**Solverde** Detergente innovador a base de derivados de aceites vegetales para la limpieza de rodillos y cauchos.

**Graforoll** Pasta para la limpieza de los rodillos entintadores. Indispensable para el cambio rápido de los colores.

**Deltasolv UV Wash** Detergente específico para tintas y barnices UV.

★ **Solvente UV 2000** Detergente para sistemas automáticos específico para tintas y barnices UV.

**Disolvente UV 2200** Detergente manual rápido específico para tintas y barnices UV.

**Anilox Wash HD 203445** Producto de alta eficacia para la limpieza de planchas flexo y rodillos anilox.

**Quick Print** Pasta antiadhesiva: previene la acumulación de tinta sobre los cilindros de contrapresión.

**Polvos Antimaculantes** Todos los polvos antimaculantes COLORGRAF son de base vegetal. Están disponibles en diversas granulometrías para las diversas aplicaciones.

**No Set Off 73** Pasta antimaculante para contrarrestar la contraimpresión en pila.

**Cauchos PERFECT DOT MX e DL** Cauchos comprimibles de "rápida liberación"; 4 y 3 telas, espesor 1,95 mm. Productos de elevadas características técnicas para una excepcional calidad de impresión.

★ **Perfect DOT DL** consiguió por el instituto alemán ISEGA la conformidad para el uso para la impresión de embalajes alimentarios.





**Grafosolv** Water-miscible blanket and roller wash.

**Autowash 40-60** Water-miscible washes for automatic blanket washing units.

★ **Autowash 60 PLUS** Water-miscible wash for automatic blanket washing units using with food packaging inks. ISEGA certified..

**Rigeneratore 76/N** Blanket and roller rejuvenator, fast evaporation.

**Solverde** Wash-up on vegetable basis for universal use: rollers, dampening rollers and blankets.

**Graforoll** Cleaning and conditioning paste for inking roller, it enables quick colour changes.

**Deltasolv UV Wash** Wash-up for UV inks and varnishes.

★ **Solvente UV 2000** Wash-up for automatic systems suited for UV inks and varnishes.

**Solvente UV 2200** Manual wash-up suited for UV inks and varnishes.

**Anilox Wash HD 203445** High performance wash up for photopolymer plates and anilox roller.

**Grafosolv** Lavage hydromiscible pour rouleaux et blanchets.

**Autowash 40-60** Solvants hydromiscibles pour laveur automatique de blanchets.

★ **Autowash FP 60 PLUS** Solvant hydromiscible pour laveur automatique de blanchets, à utiliser avec encres pour emballage alimentaires. Certifié par ISEGA

**Rigeneratore 76/N** Solvant à action rapide pour régénérer les rouleaux et les blanchets.

**Solverde** Détergent à base de dérivés d'huiles végétales pour le nettoyage des rouleaux et blanchets.

**Graforoll** Pâte pour le nettoyage des rouleaux encres, indispensable pour le changement rapide des encres.

**Deltasolv UV Wash** Détergent spécifiquement adapté pour le lavage des encres et vernis UV.

★ **Solvente UV 2000** Détergent spécifique pour systèmes automatiques et adapté pour le lavage des encres et vernis UV.

**Solvente UV 2200** Détergent manuel rapide et spécifique pour encres et vernis UV.

**Anilox Wash HD 203445** Produit à haute efficacité pour le nettoyage des plaques photopolymères et rouleaux anilox.

**Quick Print** Ink repelling protective paste; it prevents problems caused by the build-up of ink on the impression cylinder.

**Anti-set-off powders** All COLORGRAF anti-set-off powders are on vegetal basis. They are available on different grain sizes for the different applications.

**No Set Off 73** Anti-set-off paste for contrasting set-off problems.

**PERFECT DOT MX and DL blankets** Compressible high quality blankets; 4 and 3 ply, thickness 1,95 mm. Blankets with very high technical characteristics for an excellent printing quality.

★ **PERFECT DOT DL** has obtained from German institute ISEGA the compliance for food packagings.

**Quick Print** Pâte antiadhésive: elle prévient l'accumulation d'encre sur les cylindres de contrepression.

**Poudres anti-maculantes** Toutes les poudres anti-maculantes de COLORGRAF sont d'origine végétales. Elles sont disponibles en différents granulométries pour toutes les applications.

**No Set Off 73** pâte anti-maculante pour contraster le maculage en pile.

**Blanchet PERFECT DOT MX et DL** Blanchets compressibles avec "rapide relâche"; 4 et 3 toiles, épaisseur 1,95 mm. Blanchet avec caractéristiques techniques très élevées pour une exceptionnelle qualité d'impression.

★ **PERFECT DOT DL** a obtenu par l'institut allemand ISEGA la conformité pour l'impression des emballages alimentaires.

SOLVENTI E DETERGENTI PER RULLI E CAUCCIU  
DISOLVENTES Y DETERGENTES PARA RODILLOS Y CAUCHOS  
CLEANERS FOR BLANKETS AND ROLLERS  
SOLVANTS ET DETERGENTS POUR ROULEAUX ET BLANCHETS

SPECIALITÀ  
ESPECIALIAES  
SPECIALITIES  
SPECIALITEES

**Caucciù PERFECT QR** Caucciù comprimibile a "elevato rilascio"; 3 teli, spessore 1,95 mm. Tessuto gommato particolarmente indicato per le macchine a foglio di nuova generazione ad alta velocità.

**Caucciù PERFECT DOT UV** Caucciù comprimibili a "rapido rilascio" a 3 teli, spessore 1,95 mm. Tessuto gommato di elevate caratteristiche tecniche per un'eccezionale qualità di stampa, realizzato con gomme resistenti ai polimeri UV.

**Caucciù UV/RUBY** Tessuto gommato specifico per la stampa con inchiostri UV. La superficie stampante è realizzata in EPDM, gomma sintetica resistente ai composti presenti nei prodotti UV.

**Traspaflm** Film adesivo trasparente per realizzare lastre "in rilievo" per la verniciatura con vernici acriliche e UV. Sono disponibili due spessori: 0,3 e 0,5 mm.

**Cauchos PERFECT QR** Cauchos comprimibles de "quick release"; 3 telas, espesor 1,95 mm. Tejidos de goma particularmente indicados para las máquinas de hoja de nueva generación de alta velocidad.

**Cauchos PERFECT DOT UV** Cauchos comprimibles de "quick release" de 3 telas, espesor 1,95 mm. Productos de elevadas características técnicas para una excepcional calidad de impresión, realizados con gomas resistentes a los polímeros UV.

**Cauchos UV/RUBY** Cauchos específicos para la impresión con tintas UV. La superficie impresora está realizada en EPDM, goma sintética resistente a los compuestos presentes en los productos UV.

**Traspaflm** Film adhesivo transparente para realizar planchas "en relieve" para el barnizado con barnices acrílicos y UV. Hay disponibles dos espesores: 0,3 y 0,5 mm.



**PERFECT QR Blanket** Compressible blanket with high release characteristics ; 3 layers, thickness 1,95 mm. Blanket recommended for high speed sheet-fed printing machines.

**PERFECT DOT UV Blanket** Compressible blanket with quick release characteristics; 3 layers, thickness 1,95 mm. Blanket with high printing features for high quality printing made with rubber resistant to UV polymers

**UV RUBY Blanket** Specific blanket for use with UV inks. The printing surface is made by EPDM, synthetic rubber resistant to UV product components.

**Traspaflm** Clear adhesive film for plates "in relief" for varnishing with water-based or UV varnishes. Available in two thicknesses: 0,3 and 0,5 mm.

**Blanchet PERFECT QR** Blanchets compressibles à relâche élevé; 3 toiles, épaisseur 1,95 mm. Blanchet indiqué pour machines à feuilles à haute vitesse d'impression.

**Blanchet PERFECT DOT UV** Blanchets compressibles avec "rapide relâche"; 3 toiles, épaisseur 1,95 mm. Blanchet avec caractéristiques techniques très élevés pour une exceptionnelle qualité d'impression, réalisé avec gommés résistantes aux polymères UV.

**Blanchet UV/RUBY** Blanchet spécifique pour l'impression avec encres UV. La surface imprimante est réalisée en EPDM, caoutchouc synthétique résistant aux composants des encres UV.

**Traspaflm** Film adhésive transparent pour réaliser "plaques en relief" pour le vernissage avec vernis acryliques et UV. Disponibles en épaisseurs de 0,3 et 0,5 mm.



