



**BESSERE LÖSUNGEN  
FÜR EINEN  
OPTIMIERTEN DRUCK**

**SOLDO**  
OFFSETPRODUCTS

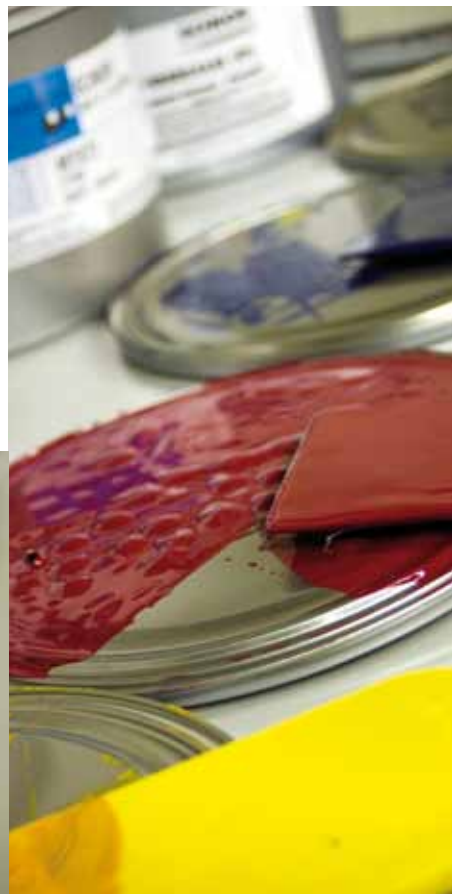
## **STÄNDIGE OPTIMIERUNG VON QUALITÄT UND UMSETZUNG DES DRUCKPROZESSES HIN ZU EINER UMWELTFREUNDLICHEN TECHNOLOGIE.**

Das Expertenwissen, das FUJIFILM seit langer Zeit bei Drucksaal-Chemikalien erworben hat, ist ein Zeichen dafür, welchen Schwerpunkt das Unternehmen auf Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Lösungen für die Druck- und Medienindustrie legt.

Der Bereich Drucksaal-Chemikalien von FUJIFILM hat weltweit zehn Produktionsstandorte und wird durch ein globales Team von Anwendungstechnikern repräsentiert. Diese bieten Druckern Beratung und praktische Hilfe an. Die Rückmeldungen der Techniker ermöglichen es den Laboren schnell auf wechselnde Bedürfnisse in der Druckindustrie reagieren zu können.

Unter der Marke Solco® bietet FUJIFILM eine breite Palette an Drucksaal-Chemikalien an, die exakt auf die Eigenheiten der unterschiedlichen regionalen Märkte zugeschnitten ist.

Solco® ist eine Marke der FUJIFILM-Gruppe.



### **FEUCHTMITTEL**

Die Dampfstar-Serien für Feuchtmittel sind das Ergebnis innovativer Ideen, gemischt mit jahrelanger Erfahrung. Für jede spezielle Druckmaschine, Anwendung oder Wasserqualität gibt es eine umweltfreundliche Lösung, um maximale Produktivität und Qualität zu erreichen. Ob mit oder ohne Alkohol oder auch alkoholreduziert, auf diesem Gebiet haben wir viel Erfahrung und andauernden Erfolg. Im Druckprozess machen die Feuchtmittel nur einen geringen Teil der Herstellungskosten aus. Auf den Produktionsprozess haben sie jedoch einen enormen Einfluss. Das richtige Feuchtmittel kann zu beträchtlichen Einsparungen in der Produktion führen! Nach einer Bestandsaufnahme Ihrer Parameter vor Ort freuen sich unsere Anwendungstechniker darauf, Ihnen für das, was wirklich für Sie zählt, die beste Lösung zu bieten: maximale Druckqualität, produktivere Druckzeit und weniger Makulatur.

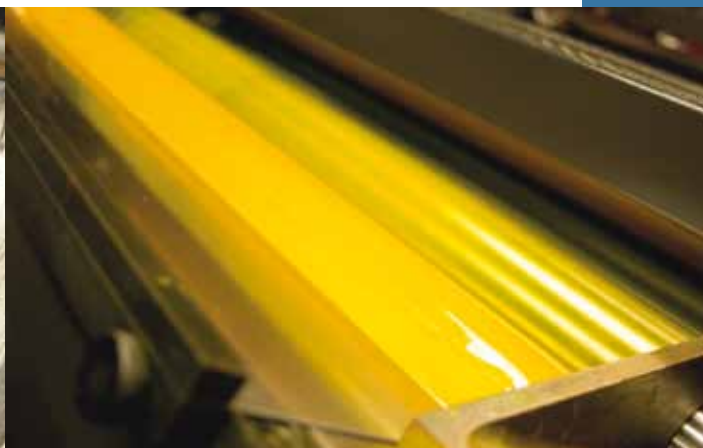
### **WASCHMITTEL**

Viele traditionelle Waschmittel für Druckmaschinen werden den Anforderungen der heutigen, hochentwickelten Druckanwendungen und Maschinenkonfigurationen nicht mehr gerecht. Bei Solco Waschmitteln ist das anders. Ohne die Voraussetzung guter und schneller Reinigungseigenschaften zu vernachlässigen, müssen moderne Waschmittel sehr flexibel sein. Das Interesse vieler Druckmaschinenhersteller am Schutz ihrer Anlagen vor Korrosion wächst immer mehr. Deshalb werden Solco-Produkte mit korrosionsschützenden Zusätzen versehen – um sogar den höchsten Forderungen aller wichtigen Druckmaschinenhersteller standzuhalten. Sei es für konventionelle, UV- oder Hybridfarben, für manuelle oder automatische Waschanlagen, innerhalb der Solco-Produktpalette werden Sie für Ihre Anwendung das am besten geeignete Waschmittel finden.

### **LACKE**

Mit Ihrer professionellen Erfahrung und lediglich dem richtigen Lack hauchen Sie einem zweidimensionalen Bild durch Tiefe die dritte Dimension - und damit Leben - ein. Mit Solcos Erfahrung in UV- und Dispersionlacken haben Sie nahezu unendlich viele Auswahlmöglichkeiten, Ihre Fähigkeiten umzusetzen und den Wert Ihrer Drucke zu steigern. Falls Sie z. B. durch einen feinen, weichen oder einen glänzenden Lack-Effekt die richtige Atmosphäre schaffen wollen so werden Sie auf jeden Fall in der Coatstar und Coatstar UV-Serie fündig.

# BESSERE LÖSUNGEN FÜR EINEN OPTIMIERTEN DRUCK



## LEIME

Informieren Sie sich über unsere verschiedenen Leime zur industriellen Fertigung in den unterschiedlichen Anwendungsvariationen. Solco bietet spezielle Leime zur Inline-Druckweiterverarbeitung auf Rollenrotationen für den Zeitungs- und den Akzidenzdruck an. Sie können mit allen gängigen Leimsystemen verwendet werden. Auch für Verpackungen und Buchfertigungen beraten unsere Spezialisten Sie gerne über den geeignetsten Dispersions-, Gelatine- oder Hotmelt-Leim. Für Sie ist das der perfekte Weg für die Druckweiterverarbeitung.

## SILIKONEMULSIONEN

Da die Papierbahnen immer breiter und die Geschwindigkeiten immer größer werden, können moderne Akzidenzrotationen hoch qualitative Drucke in eindrucksvollen Produktionsgeschwindigkeiten herstellen. Diese Qualität ist jedoch nur gesichert durch die Anwendung einer schützenden, wieder befeuchtenden Emulsion nach dem Trockner, die die bedruckte Papierbahn so schützt, dass sie zu einer gefalteten Brochüre verarbeitet werden kann. Die beste Möglichkeit dafür ist die Verwendung von Solco Silikonemulsionen mit Runsil™-Technologie. Diese spezielle Emulsion mit antistatischen Eigenschaften und Polymer-Zusätzen ermöglicht einen ungehinderten Durchlauf für alle Papier-Sorten.

## DRUCKBESTÄUBUNGSPUDER

Druckqualität im besten Preis-Leistungsverhältnis – das ist unsere Zielsetzung. Dafür ist ein schützendes Solco Druckbestäubungspuder sehr nützlich. Je nach Druckmaschinenkonfiguration und eingesetztem Papier werden Sie die richtige Auswahl im Angebot von Solco finden und sich so eine problemfreie Produktion sichern. Für Drucker, die nur die beste Produktqualität wollen, bieten wir auch die EcoSpray-Serie an. Die Verwendung dieser auserlesenen Reihe ermöglicht es Ihnen, die auf das Druckpapier zu sprühende Pudermenge zu minimieren und trotzdem angemessenen Schutz zu erhalten. Außerdem wird auch bei höchster Druckgeschwindigkeit ein Überpudern verhindert.

**SOLCO**  
OFFSETPRODUCTS

## HILFSMITTEL

Den effizientesten Produktionsprozess begleiten zahlreiche Messungen vor, während und nach dem aktuellen Druckvorgang. Häufig können Druckhilfsmittel kritische Randfaktoren sein, die entscheiden, ob ein Druckprozess qualitativ hochwertig, effizient und wirtschaftlich ist. Und genau dafür steht die umfassende Produktpalette von Solco. Hilfsmittel für die Wartung und die Reinigung sowie Trockenstoffe, Remineralisierer und viele andere spezielle Produkte geben Anwendern eine wertvolle Unterstützung während der täglichen Arbeit. Mit Hilfe von Solco kreieren Sie störungsfreie Übergänge zwischen den einzelnen Prozessabschnitten.



**Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.**



FUJIFILM Deutschland  
Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH  
Heesenstraße 31  
40549 Düsseldorf

T +49 211 5089 255  
F +49 211 5089 287  
grafische\_systeme@fujifilm.de  
www.fujifilm.de