

ZWECK	PRODUKT	BESCHREIBUNG	DOSIERUNG	ARTIKEL-NR.
<b>Additive für Standard Farben und Lacke</b>				
Zügigkeit reduzieren	Verdünnungspaste	Verringert die Zügigkeit und Viskosität von konventionellen Offsetfarben. Rein Mineralölbasiert	bis max. 5%	10 T 9998
	Buchdruck Gelee	Mineralölfreie Verdünnungspaste	bis max. 5%	10 P 700409
	THIXOPRINT	Mineralölfreie Verdünnungspaste	bis max. 5%	10 T 0256
	CORONA Pasta	Mineralölfreie Verdünnungspaste mit Trockner	bis max. 20%	10 T 3322
	Leinöl-Drucköl	Drucköl zur Reduzierung der Zügigkeit und Viskosität	bis max. 5%	10 T 1405
Schutz des Farbfilms	Anti Ablegpaste	Stärkepaste reduziert die Gefahr des Ablegens im Stapel	bis max. 3%	10 T 7442
	Scheuerschutzpaste	Verbessert den Schutz des trockenen Farbfilms vor Verscheuern	bis max. 3%	10 T 4100
Trocknungsbeschleunigung	Monsuntrockner	Trocknerpaste für alle konventionellen Bogenoffsetfarben	bis max. 3%	10 T 7265
	INK Active Drier	Spezieller Zusatzrockner für Farbsysteme auf schlecht und nicht saugfähigen Bedruckstoffen	bis max. 3%	10 T 5002
Verzögerung der Trocknung	ACRYLAC Verzögerer	Gegen Krakulieren	bis max. 2%	10 T 0422
Gegen Benetzungsstörungen	ACRYLAC Netzmittel	Gegen Benetzungsstörungen bei hoher Farbbelegung	bis max. 2%	10 T 0690
Reduzierung Schaumbildung	ACRYLAC Entschäumer	Entschäumer Zusatz	bis max. 0,2%	10 T 0423

<b>Additive für GAN Farben</b>				
Zügigkeit reduzieren	Verdünnungspaste GAN	Verringert die Zügigkeit und Viskosität von konventionellen Offsetfarben. Mineralölfrei	bis max. 5%	10 GAN 9998
	Verdünnungsöl GAN	Verringert die Zügigkeit und Viskosität von konventionellen Offsetfarben. Mineralölfrei	bis max. 5%	10 GAN 1405

<b>Additive für MGA Farben und Lacke</b>				
Zügigkeit reduzieren	CORONA MGA Drucköl	Verringert die Zügigkeit und Viskosität von konventionellen Offsetfarben. Mineralölfrei	bis max. 5%	10 MGA 1405 M
	CORONA MGA Verdünnungspaste	Verringert die Zügigkeit und Viskosität von konventionellen Offsetfarben. Mineralölfrei	bis max. 5%	10 MGA 9998 M
Verzögerung der Trocknung	ACRYLAC MGA Verzögerer	Gegen Krakulieren	bis max. 2%	58 75 677
Reduzierung Schaumbildung	ACRYLAC MGA Entschäumer	Entschäumer Zusatz	bis max. 0,2%	58 04 29

<b>Additive für CORONA Label MGA Farben</b>				
Zügigkeit reduzieren	CORONA Label MGA Drucköl	Verringert die Zügigkeit und Viskosität von konventionellen Offsetfarben. Mineralölfrei	bis max. 5%	10 MGL 1405
Trocknungsbeschleunigung	INK Active Drier MGL	Spezieller Zusatzrockner für Farbsysteme auf schlecht und nicht saugfähigen Bedruckstoffen	bis max. 1,5%	10 MGL 5002

<b>Reinigungsmittel, Sprays und andere Additive</b>				
Leer laufende Druckwerke	Leerlaufpaste	Leer laufende Druckwerke		10 T 7200
Farbauffrischung	INKFIT	Auffrischungsmittel ohne Treibgas. Mineralölbasiert		10 T 3303
Verhinderung Antrocknen	ANTISKIN	Hautverhinderungsmittel ohne Treibgas. Mineralölfrei		10 T 1220
Walzenreinigung	Lime-X	Entfernung von Kalkablagerungen		10 T 0100
	ACRYLAC Reiniger	Walzenreinigungslösung auch für MGA		10 T 0145
Reinigungsmittel	ACRYLAC Fit	Reduziert die Klebrigkeit auf Walzen, Gummitüchern und Platten		10 T 0606
Aufhärtungsmittel	SALINOFIX	Aufhärtungsmittel für aufbereitetes Wasser zur gezielten Einstellung der Gesamthärte	0,5%	5005 09
Reinigungskonzentrat	Systemreiniger	Reinigungskonzentrat für Feuchtmittelkreisläufe	5-7%	8080 09
Reduzierung Schaumbildung	Entschäumer	Entschäumer für die Feuchtmittelaufbereitungsanlage	max. 0,05%	8113 09

<b>MGA Sprays</b>				
Farbauffrischung	INKFIT MGA	Auffrischungsmittel ohne Treibgas. Mineralölfrei		10 MGL 3303
Verhinderung Antrocknen	ANTISKIN MGA	Hautverhinderungsmittel ohne Treibgas. Mineralölfrei		10 MGL 1200