

НАЗНАЧЕНИЕ	ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ДОЗИРОВКА	АРТИКУЛ
Вспомогательные средства для офсетных красок и лаков (традиционная печать)				
Уменьшение липкости	Thinner Paste	Уменьшение вязкости и липкости. На минеральной основе	max. 5%	10 T 9998
	PRINTGEL	Паста-разбавитель без содержания минеральных компонентов	max. 5%	10 P 700409
	THIXOPRINT	Паста-разбавитель без содержания минеральных компонентов	max. 5%	10 T 0256
	CORONA Printpaste	Паста-разбавитель с сикативом без содержания минеральных компонентов	max. 20%	10 T 3322
	LINSEED OIL / PRINTOIL	Уменьшает вязкость и липкость	max. 5%	10 T 1405
Защита красочной пленки	Starch Paste	Уменьшает риск появления отмарывания в стопе	max. 3%	10 T 7442
	Wax-Paste	Улучшает стойкость на истирание листовых офсетных красок	max. 3%	10 T 4100
Ускоритель процесса высыхания/закрепления	MONSUN Drier	Паста для высыхания для любых офсетных листовых красок	max. 3%	10 T 7265
	INK ACTIVE DRIER	Специальная вспомогательная добавка, которая используется для красок, предназначенных для печати по мало и невпитывающим материалам	max. 3%	10 T 5002
Замедлители процесса высыхания/закрепления	ACRYLAC RETARDER	Предотвращает растрескивание	max. 2%	10 T 0422
Улучшение растекания	ACRYLAC SURFACE ACTIVE AGENT	Улучшает растекание при большом красочном наложении	max. 2%	10 T 0690
Уменьшение пенообразования	ACRYLAC ANTI-FOAM	Добавка, уменьшающая пенообразование	max. 0,2%	10 T 0423

Вспомогательные средства для красок серии GAN				
Уменьшение липкости	Thinning Agent GAN	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит минеральных масел	max. 5%	10 GAN 9998
	Thinning Oil GAN	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит минеральных масел	max. 5%	10 GAN 1405

Вспомогательные средства для красок серии MGA				
Уменьшение липкости	CORONA MGA Printoil	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит минеральных масел	max. 5%	10 MGA 1405 M
	CORONA MGA Thinningpaste	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит минеральных масел	max. 5%	10 MGA 9998 M
Замедлители процесса высыхания /закрепления	ACRYLAC MGA Retarder	Предотвращает растрескивание	max. 2%	58 75 677
Уменьшение пенообразования	ACRYLAC MGA Defoamer	Добавка, уменьшающая пенообразование	max. 0,2%	58 04 29

Вспомогательные средства для красок серии CORONA Label MGA				
Уменьшение липкости	CORONA Label MGA Printoil	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит минеральных масел	max. 5%	10 MGL 1405
Ускоритель процесса высыхания/закрепления	INK Active Drier MGL	Специальная вспомогательная добавка для серий красок, предназначенных для печати по мало и невпитывающим материалам	max. 1,5%	10 MGL 5002

Средства очистки и спреи				
Паста холодного хода	Idling Paste	Защищает красочные секции при работе на холостом ходу		10 T 7200
Освежитель краски	INKFIT	Освежает офсетную краску на красочных валах, не содержит реактивных веществ. На основе минеральных масел		10 T 3303
Предотвращение образования пленки на краске	ANTISKIN	Предотвращение образования пленки без реактивных веществ. Не содержит минеральных масел		10 T 1220
Средство для очистки валиков	Lime-X	Удаление кальцевых отложений		10 T 0100
	ACRYLAC Cleaner	Чистящее средство для валиков, также подходит для MGA		10 T 0145
Очищение	ACRYLAC Fit	Уменьшает липкость валиков, резинотканевых полотен и печатных форм		10 T 0606
Модификатор жесткости	SALINOFIX	Модификатор жесткости для очищенной воды с целью последующего изменения общей жесткости	0,5%	5005 09
Средство для очистки системы увлажнения	SYSTEM CLEANER	Чистящий концентрат для системы увлажнения	5-7%	8080 09
Уменьшение пенообразования	Defoamer	Предотвращение пенообразования в увлажняющем растворе	max. 0,05%	8113 09

Средства очистки и спреи для красок серии MGA				
Освежитель краски	INKFIT MGA	Освежает офсетную краску на красочных валах, не содержит реактивных веществ. На основе минеральных масел.		10 MGL 3303
Предотвращение образования пленки на краске	ANTISKIN MGA	Предотвращение образования пленки без реактивных веществ. Не содержит минеральных масел		10 MGL 1200