

OBRÓBKA	
Wywoływacz	Brak zastosowania
Roztwór wmywający	:AMIGO Clean-out

OPIS
Roztwór fizycznie wmywający elementy nienaświetlone płyty :AMIGO

GUMY	
Gumowanie ręczne	Brak zastosowania
Gumowanie automatyczne	RC795
Guma do wypalania	RC510 RC520
Guma + mleczko	Kleergum Plus

OPIS
Standardowa guma do krótkiej archiwizacji (do 14 dni)
Standardowa guma do wypalania do nanoszenia automatycznego Nanoszenie ręczne, lekko kwasowa
Mleczko gumujące do krótkich przestojów

OCHRONA PŁYT	
Mleczka	Polykleen
Środek odczulający	Plate Etch Plus
Środek do usuwania rys	Reviva Plate

OPIS
Mleczko ogólnego zastosowania
Środek odczulający i eliminujący problemy z tonowaniem, oksydacją etc
Środek do usuwania drobnych zrysozań na płytach

KOREKTORY	
Korektor ujemny w żelu	KP23
Korektor ujemny w płynie	KP273
Korektor ujemny w sztyfcie	KP010 KP011 KP012
Korektor dodatni w sztyfcie	KC091

BUFORY	
Maszyny arkuszowe	RC63
	RC661
	RC620
	PRIMA FS303 SF
	PRIMA FS404 AS
	PRIMA FS505 GB
	PRIMA FS605 UV
Maszyny heat-set	PRIMA FS707 WEB
Maszyny cold-set	Nie stosuje się

OPIS
Dla małych maszyn z nawilżaniem alkoholowym. 1-3% stężenia
Dla maszyn z nawilżaniem alkoholowym. 2-4% stężenia
Dla maszyn ze zredukowaną ilością alkoholu (5-9%). 2-4% stężenia
Certyfikowany przez FOGRA. Dla maszyn z nawilżaniem alkoholowym. 2-4% stężenia
Certyfikowany przez FOGRA. Dla maszyn ze zredukowaną ilością alkoholu (5-9%). 2-4% stężenia
Na bazie gumy, dla maszyn z nawilżaniem alkoholowym. 2-4% stężenia
Dla maszyn z UV i zwykłych z nawilżaniem alkoholowym. 2-4% stężenia
Na bazie gumy, dla maszyn UV z nawilżaniem alkoholowym. 2-4% stężenia
Dla maszyn z nawilżaniem alkoholowym. 2-4% stężenia

ZMYWACZE DO WAŁKÓW I OBCIĄGÓW	
All	Autowash Plus
	QD Wash Plus
	Omnivash Plus
	Xtrawash Plus 40
	UV Wash Plus
AIII	Xtrawash Plus 60
	Xtrawash Plus 60E
Maszyny heat-set	Hydrowash Roto

OPIS
Do ręcznego zastosowania. Punkt zapalny 38st. C
Średni czas schnięcia, do ręcznego zastosowania. Punkt zapalny 36st. C
Długi czas schnięcia, do ręcznego zastosowania. Punkt zapalny 40st. C
Do ręcznego i automatycznego zastosowania. Punkt zapalny 38st. C
Do ręcznego zastosowania z farbami UV. Punkt zapalny 32st. C
Do ręcznego i automatycznego zastosowania. Punkt zapalny 63st. C
Do ręcznego i automatycznego zastosowania. Punkt zapalny 63st. C
Do automatycznego zastosowania. Punkt zapalny 94st. C

REGENERATORY DO WAŁKÓW*	
Codziennego użytku	Reviverol Plus
Cotygodniowego użytku	Reviverol Extra

OPIS
Do codziennego zastosowania
Silny regenerator do obciągnięć i wałków, do specjalnych stosowań

* Reviverol powinien być aplikowany na powierzchnie gumowe, nie wolno go stosować bezpośrednio na płycie



Powyższe informacje zgodne są z najnowszą wiedzą o produktach AGFA
AGFA nie ponosi odpowiedzialności za błędne użycie w/w rozтворów
Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji
www.agfa.com.pl
© AGFA Sp. z o.o. 02-222 Warszawa, Al. Jerozolimskie 195a
tel. +48 22 31 11 940

