

:N91/N91v

OBRÓBKA CHEMICZNA

Wywoływacz	PL10 PL10R
------------	---------------

OPIS

Wywoływacz standardowy do płyt N91 i N91v
Regeneracja do wywoływacza PL10

GUMY

Gumowanie ręczne	Aragum RC71 Stabigum RC73
Gumowanie automatyczne	RC795 RC794 Newsfin Unifin
Guma do wypalania	RC510 RC520
Guma + mleczko	Kleenfin RC96

OPIS

Guma arabska do archiwizacji pH=4
Guma do archiwizacji (do 6 miesięcy)
Standardowa guma do krótkiej archiwizacji (do 14 dni)
Guma do krótkiej archiwizacji (do 7 dni) dla gazet
Guma do krótkiej archiwizacji (do 14 dni)
Standardowa guma do wypalania do nanoszenia automatycznego
Guma do wypalania do nanoszenia ręcznego, 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	Nie stosuje się
Korektor ujemny w płynie	Nie stosuje się
Korektor ujemny w sztyfcie	KN081(N91) KN091(N91v)
Korektor dodatni w sztyfcie	KC091

:N91/N91v c.d.

BUFORY	
Maszyny arkuszowe	RC63
	RC661
	RC620
	PRIMA FS303 SF
	PRIMA FS404 AS
	PRIMA FS505 GB
Maszyny heat-set	PRIMA FS605 UV
	PRIMA FS606 UV
Maszyny heat-set	PRIMA FS707 WEB
Maszyny cold-set	PRIMA FS103 NEWS

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
Do druku gazetowego

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

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

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

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

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



Powyższe informacje zgodne są z najnowszą wiedzą o produktach AGFA
AGFA nie ponosi odpowiedzialności za błędne użycie w/w rozwiązań
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

