## :N91/N91v

## OBRÓBKA CHEMICZNA PL10 PL10R

OPIS	
Wywoływacz standardowy do płyt N91 i N91v	
Regenerator 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 ogolnego zastosowania	
Środek odczulający i eliminujący problemy z tonowaniem, oksydacją etc	
Środek do usuwania drobnych zrysowań 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.

BUFO	RY
	RC63
	RC661
Maszyny arkuszowe	RC620
	PRIMA FS303 SF
	PRIMA FS404 AS
	PRIMA FS505 GB
	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	
WAŁKÓWIO	BCIĄGÓW
	Autowash Plus
All	QD Wash Plus
	Omniwash Plus
	Xtrawash Plus 40
	UV Wash Plus
AIII	Xtrawash Plus 60
	Xtrawash Plus 60E
Maszyny heat-set	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	
Codziennego użytku	Reviverol Plus
Cotygodniowego użytku	Reviverol Extra

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



Powysze informacje zgodne są z najnowszą wiedzą o produktach AGFA AGFA niep nocio dpowiedzialności za blędne uzycie wiw roztworów Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji www. agida.com.pl

0 AGFA Sp. z o., 02-222 Warszawa, Al. Jerozolimskie 195a tel. +48 22 31 11 940

