



PONUKA POLYGRAFICKÝCH PRÍPRAVKOV

PRE OFSETOVÚ TLAČ

NÁZOV VÝROBKU	POUŽITIE A CHARAKTERISTIKA	Balenie
		[1]
1. OFSETOL - A / 50 A /	Rýchloschnúci, vodou riediteľný prostriedok na automatické a manuálne umývanie farebníkových valcov a ofsetových gúm. Nenapadá ofsetové platne.	5
		20
		50
2. OFSETOL - X	Vodou neriediteľný, zmývateľný, bezzápachový prostriedok na automatické a manuálne čistenie farebníkových valcov a ofsetových gúm. Nenapadá ofsetové platne.	5
		20
		50
3. OFSETOL - 0	Vodou riediteľný, zmývateľný, bezzápachový prostriedok na automatické a manuálne čistenie farebníkových valcov a ofsetových gúm. Nenapadá ofsetové platne.	5
		20
		50
4. OFSETOL - P	Umývací prostriedok na automatické a manuálne čistenie ofsetových gúm a farebníkových valcov so strednou rýchlosťou vyparovania. Nenapadá ofsetové tlačové formy.	5
		20
		50
5. OFSETOL - H	Čistiaci prostriedok na automatické čistenie (Heidelberg a pod.). Nenapadá ofsetovú gumu ani valce a nespôsobuje koróziu.	5
		20
		50
6. OFSETOL - UV	Rýchloschnúci prostriedok farebníkových valcov a ofsetových gúm pri používaní UV - farieb.	5
		20
7. PRINTOFSET	Bezo zvyšku sa odparujúci čistiaci prostriedok so strednou rýchlosťou vyparovania, neriediteľný vodou; vhodný na čistenie ofsetových tlačových foriem, farebníkových valcov a ofsetových gúm.	5
		20
		50
8. ROTOFSET	Univerzálny, vodou riediteľný prostriedok so strednou rýchlosťou vyparovania, neriediteľný vodou; vhodný na čistenie ofsetových tlačových foriem, farebníkových valcov a ofsetových gúm.	5
		20
		50
9. ČISTIČ A - 430	Na čistenie montážnych fólií, filmov a pod. od zvyškov lepidla, nečistôt a odtlačkov prstov s antistatickým účinkom.	1
		5



NÁZOV VÝROBKU		POUŽITIE A CHARAKTERISTIKA	Balenie
			[1]
10.	ČISTIČ D	Stredne rýchlo prchavý čistiaci prostriedok, vhodný na čistenie montážnych fólií od lepidiel, fixiek a iných nečistôt.	1
			5
11.	ČISTIČ BI	Univerzálny, rýchlo prchavý prostriedok na čistenie montážnych filmov, fólií, obrazoviek, scannerových valcov a pod. od rôznych nečistôt.	1
			5
12.	ČISTIČ Vlhčiacich flanelových valcov	Prostriedok na čistenie vlhčiacich flanelových valcov, zmývateľný vodou.	5
13.	PURPLYŠ	Jemný prostriedok na čistenie vlhčiacich flanelových valcov, zmývateľný vodou; biologicky odbúrateľný.	5
14.	SLOVITOL	Hĺbkový čistiaci prostriedok na ofsetové gumené a gumové poťahy vlhčiacich valcov s regeneračným účinkom.	5
			20
15.	SLOPUR-S	Čistiaci prostriedok , ofsetové gumené a plasty nenapadá. Vhodný na čistenie tlačiarň a tonerov.	5
16.	FORTEX	Veľmi účinný prostriedok pre čistenie tlačových foriem aj povrchovo termicky upravených ofsetových tlačových foriem od oxidácie, zvyškov farieb a nečistôt.	1
			5
17.	ALUMYL	Vodou riediteľná emulzia na čistenie a aktivovanie povrchu ofsetových tlačových foriem.	1 5
18.	OFSETOL KP - 1	Čistiaci roztok na odstraňovanie znečistených a oxidovaných ofsetových tlačových foriem pri tlači.	
19.	OFSETOL KP - 2	Stredne silný prostriedok vhodný pre čistenie tlačových foriem i povrchovo termicky upravených ofsetových tlačových foriem od oxidácie, zvyškov farieb a nečistôt.	
20.	FARBOMYL UNI	Rýchloschnúci prostriedok vhodný na umývanie zlatých, strieborných a iných tlačových farieb. Nie je vhodný na umývanie tlačových foriem.	5
			20
			50
21.	BIOMYL PG	Vodou zmývateľný čistiaci prostriedok častí strojov (zaolejovaných, silne znečistených). Vhodný aj na čistenie rúk a pomôcok od rôznych nečistôt. Ekologická kvapalina.	5



NÁZOV VÝROBKU		POUŽITIE A CHARAKTERISTIKA	Balenie
			[1]
22.	SLOPUR-PD	Čistiaci prostriedok vyvolávacích automatov. Nenapadá gumu. Aplikuje sa ako náter na valce a steny automatu. Po opláchnutí sa aplikuje Slopur-K. Nakoniec sa celý systém prapláchne rozokom Slopuru NA.	1 5
23.	SLOPUR-K	Prostriedok na čistenie vyvolávacích automatov od vodného kameňa, zbytku vývojky a iných nečistôt.	1 5
24.	ANTISKIN - 0 - 5	Prostriedok znižujúci tvorbu kože tlačových farieb v obaloch, farebníkových valcoch a farby vo farebnici.	1
25.	SLOPUR-NA	Prostriedok na čistenie vyvolávacích automatov po aplikácii prípravku SLOPUR-K.	5 20
26.	VLHČIACI ROZTOK K	Univerzálny prípravok do vlhčiacich roztokov pre všetky tvrdosti vody. Riedenie na pH 4,7 - 5,3 pri použití 1 až 3% - ných vodných roztokov.	5 20
27.	STABILIZÁTOR K	Prostriedok do vlhčiaceho roztoku pri alkoholovom vlhčení pre úpravu pH na hodnotu 4,7 - 5, 5 s nepenivým účinkom. Dávkovanie v množstve 1 - 3% do vody, či alkoholového roztoku.	5 20 50
28.	KONZERVAČNÝ ROZTOK P	Konzervačný a ošetrojúci prostriedok na povrch tlačových platní po vyvolaní ako aj na ich uskladnenie po tlači. Môže sa použiť aj pred vypaľovaním tlačových platní.	1 5
29.	KONZERVAČNÝ ROZTOK S	Stredne viskózný konzervačný a ošetrojúci prostriedok na povrch tlačových platní po vyvolaní, ako aj na ich uskladnenie po tlači.	1 5
30.	POZITÍVNA VÝVOJKA - L	Vyvolávací roztok pre manuálne vyvolávanie osvitnutých tlačových platní. Koncentrát sa riedi vodou v pomere 1 : 4 až 1 : 12 podľa typu ofsetových tlačových platní.	1 5
31.	VÝVOJKA - F	Vyvolávací roztok pre strojové vyvolávanie osvitnutých tlačových platní. Koncentrát sa riedi vodou v pomere 1 : 4 až 1 : 12 podľa typu ofsetových tlačových platní.	1 5
32.	REGENERÁT - F	Regeneračný roztok na úpravu vyvolávacieho roztoku pri strojovom vyvolávaní ofsetových tlačových platní.	1 5
33.	SLOFOB 9100	Silikónová emulzia pre axidenčné ofsetové kotúčové stroje, po termickom spracovaní potlačeného materiálu. Riedi sa podľa potreby v závislosti od typu tlačových strojov a gramáže papiera. Zlepšuje antistatické vlastnosti.	20 50 600 1000
34.	SLOFOB 9220	Aminosiloxanová emulzia s vplyvom na zvýšený lesk pre kotúčovo ofsetové stroje.	20



NÁZOV VÝROBKU		POUŽITIE A CHARAKTERISTIKA	Balenie
			[1]
35.	KOREKČNÝ GÉL	Korekturná mínusová pasta na pozitívne ofsetové platne.	100 ml
36.	KOREKČNÁ KVAPALINA	Korekčná kvapalina na korektúru pozitívnych tlačových platní. V prípade potreby na nariadenie korekčného gélu a namáčanie korekčných ceruziek a pod.	100 ml
37.	ODPEŇOVAČ – P	Odpeňovací prostriedok do vlhčiaceho systému pracujúci v kyslej oblasti lepidiel a pod.	
38.	ODPEŇOVAČ – S	Vysoko účinný odpeňovací prostriedok pre celé spektrum pH.	
39.	IZOPROPYLALKOHOL 99%	Na alkoholové vlhčenie, spravidla ako 2-8 %-ný prídavok	5 20 *
40.	TRIPUR - L	Odstraňovač farieb a lepidiel. Vhodný na celú škálu farieb, asfaltov, žuvačiek a graffiti na citlivých povrchoch; napr. na autách či lakových povrchoch nábytku, kože, guma a iných umelých hmôt.	1 5
41.	TRIPUR - P	Odstraňovač farieb a lepidiel. Rýchlo pôsobiaci prípravok (5 - 10 sec.) na celú škálu farieb, náterov a lepidiel. Nízka viskozita umožňuje jednoduché zotretie rozpustených nečistôt mechanicky alebo oplachom vodou; najlepšie tlakovou. Výrobok je stredne rýchlo prchavý. Nevhodný na gumu.	1 5

* poskytujeme vratné obaly a balenia: 50 l bandaska, 200 l sud, 600 l a 1000 l IBC kontajner