

PREGAN[®] MEGACLEAN X-TRA

1.5

Alkaliczny aktywator i środek czyszczący do szablonów sitodrukowych bazujący na rozpuszczalnikach ulegających biodegradacji.

PREGAN MEGACLEAN X-TRA jest bazującym na rozpuszczalnikach alkalicznym środkiem o wysokiej lepkości do czyszczenia sit z tzw. duchów powstających po odwarstwieniu sita. W połączeniu z innym produktem do usuwania „duchów” (np. PREGAN ANTIGHOST) może być również stosowany jako aktywator do usuwania pozostałości po fotoemulsji i sensybilizatorów Diazo. PREGAN MEGACLEAN X-TRA ma wysoki punkt zapłonu i jest praktycznie bezwonny. Wysoka lepkość produktu pozwala na nanoszenie go za pomocą szczotki lub rynnienki.

ZASTOSOWANIE

Jako aktywator przy usuwaniu przebarwień po emulsji:

Przed użyciem dokładnie wymieszać i nakładać na suche lub lekko zwilżone zanieczyszczone sito przy pomocy stalowej rynnienki, lub przy użyciu szczotki (np. KIWO SCREENBRUSH #4). Po upływie 2-5 min. (**max. 10 min.**) czasu reakcji, należy spłukać sito przy użyciu bieżącej wody, a następnie wodą o wysokim ciśnieniu. Należy upewnić się, że wszystkie pozostałości PREGAN MEGACLEAN X-TRA zostały usunięte, przed spryskaniem sita wodą pod wysokim ciśnieniem. Zalecamy, aby te czynności przeprowadzać w odpowiednim ubraniu ochronnym, rękawicach i okularach. Preparat ma właściwości odtłuszczające. Po wysuszeniu sito jest gotowe do powlekania fotoemulsją.

Jako środek czyszczący przebarwienia po farbie- tzw. „duchów”:

Przy zastosowaniu preparatu PREGAN ANTIGHOST, po upływie odpowiedniego czasu /do 12 godz. w zależności od mocy przebarwienia po sensybilizatorach/, należy nanieść PREGAN MEGACLEAN X-TRA na obie strony sita, przy użyciu stalowej rynnienki lub szczotki. Po kilku minutach sito należy spłukać bieżącą wodą i a następnie spryskać je wodą pod wysokim ciśnieniem.

PREGAN MEGACLEAN X-TRA atakuje również kleje służące do przyklejania siatki do ramy sita. A zatem, nie należy nanosić środka na miejsca klejenia.

UWAGA:

Używając PREGAN MEGACLEAN X-TRA, należy zwrócić uwagę na to, że wrażliwość tkanin sitodrukowych na bazie poliestru rośnie wraz z podwyższaniem się temperatury otoczenia, zmniejszając się grubością nici (bardzo cienkie tkaniny) i obciążeniem mechanicznym. Zanieczyszczenia, które tworzą „duchy” może zlikwidować tylko głębokie działanie środka czyszczącego. Nie należy więc wykluczyć, że w niektórych przypadkach tkaniny sitodrukowe mogą się podrzeć. Z drugiej strony jednak, ta metoda czyszczenia to często jedyna możliwość, by móc ponownie wykorzystać siatkę. Dlatego należy uprzednio przeprowadzić odpowiednie próby, aby określić zachowanie siatki na oddziaływanie środka, ponieważ nie możemy wziąć na siebie odpowiedzialności za ewentualne straty.

Nie należy rozcieńczać produktu przy pomocy wody, lub rozpuszczalników organicznych, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń sita.

BARWA

beżowa do brązowej

LEPKOŚĆ

około 1,17 g/cm³

PUNKT ZAPŁONU

ponad +80°C

**ZAGROŻENIA DLA
ZDROWIA/OCHRONA
ŚRODOWISKA**

PREGAN MEGACLEAN X-TRA jest substancją żrącą. Podczas pracy zaleca się noszenie okularów oraz gumowych rękawic ochronnych. Zabrudzone ubranie należy natychmiast zdjąć. Gdy dojdzie do zabrudzenia oczu należy przemyć je wodą i skonsultować się z lekarzem.

PREGAN MEGACLEAN X-TRA jest silnie alkaliczna, dlatego odprowadzanie zużytej wody do kanalizacji powinno się odbywać pod kontrolą – nie powinno zostać przekroczone pH 9.

Prosimy przestrzegać zaleceń umieszczonych w kartach bezpieczeństwa dla danych produktów.

PRZECHOWYWANIE

1 rok (przy 20-25°C), w oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach.

Lepkość produktu może wzrosnąć, kiedy produkt jest przechowywany przez dłuższy okres czasu, szczególnie w niższych temperaturach. W takim przypadku należy produkt dokładnie wymieszać przed użyciem.