



Instrukcja obsługi

BioClean DRAGON

BioClean DRAGON – jest to bardzo mocno działający środek do usuwania zaschniętych pozostałości farb stosowanych we fleksografii (wodnych, rozpuszczalnikowych, UV itd.) z powierzchni i kałamarzyków wałów rastrowych.

BioClean DRAGON służy do ręcznego gruntownego okresowego czyszczenia wałów rastrowych w maszynie i poza maszyną .

UWAGA : środek jest bezpieczny, ma pH równe 7 , jednak należy zachować ostrożność ze względu na możliwe podrażnienia oczu

Środek dostarczony jest w koncentracji gotowej do użycia.
Do czyszczenia należy wykorzystywać dostarczoną gąbkę .
Środek jest bezpieczny dla: stali kwasoodpornej, ceramiki, gumy, PCV

Czyszczenie ręczne.

Zabezpieczyć otoczenie. Przygotować stanowisko, tak aby po czyszczeniu możliwe było spłukanie środka znaczną ilością wody. Założyć środki ochrony rąk oczu. Środek nalać na dostarczoną gąbkę . Tak zamoczoną gąbką mocno wcieramy środek w powierzchnię zabrudzoną. Po kilku minutach obserwujemy znaczne wydzielanie się zabrudzenia z kałamarzyków wałka rastrowego. Powinno być również zauważalne intensywne ścieranie się gąbki .

Po wyczyszczeniu zabrudzonego obszaru powierzchnię zmywany strumieniem wody .
Cykl powtarzać do uzyskania oczekiwanego skutku.
Dodatkowe gąbki dostępne są w sprzedaży

Instrukcja BioClean DRAGON dostępna jest też w formie filmu na You Tube

