

SCHEDA TECNICA

Prodotto

MASTER WASH

Descrizione

Miscela di detergenti anionici, non ionici ed additivi anticalcare

Generalità

Tensioattivo ecologico per lavaggio componenti di stampa per l'eliminazione di residui di inchiostro

Garantisce una qualità di stampa ottimale.

Da utilizzare per la pulizia ordinaria del circuito stampa e degli impianti stampa.

Caratteristiche chimico/fisiche

Aspetto liquido bluastro e/o leggermente opalescente

Applicazione e dosaggio

Lavaggio circuito di inchiostrazione e gruppi stampa (1:20)

- Effettuare un prelavaggio, a circuito aperto, con sola acqua (per rimuovere la parte più consistente di inchiostro comunque asportabile dalla semplice acqua)
- Riempire un secchio di acqua con 20 litri, aggiungere 1 litro di prodotto ed immettere in circolo, a circuito chiuso, lasciando circolare per 5-10 minuti.
- Risciacquare con un secchio di acqua a circuito aperto
- In caso di sporco particolarmente tenace ripetere l'operazione o aumentare leggermente la concentrazione di detergente

Lavaggio impianti stampa cliché (1:10)

- Riempire un dosatore spray con acqua e diluire in rapporto di 1:10 con il detergente
- Applicare con lo spray sulle superfici da detergere.
- Risciacquare con acqua dopo qualche minuto
- Ripetere l'operazione se necessario

Imballo

Tanica 20 L

Fusto 50 L

Fusto 210 L

Cisterna 1000 L

Stoccaggio

Si consiglia di stoccare il prodotto lontano dai raggi solari.

Si consiglia di chiudere con apposito tappo i recipienti dopo l'uso.

Shelf life

12 mesi nelle normali condizioni di stoccaggio consigliate

Data di aggiornamento

Gennaio 2021