



purE screen S

Prodotto ecologico speciale per la pulizia di inchiostri serigrafici base acqua, base solvente, inchiostri Plastisol e inchiostri UV.

PROPRIETA'

- Elevato potere pulente
- Eccellente solvenza dell'inchiostro
 - Nessun odore
 - Minor consumo
- Non corrosivo per i metalli
- COV (composti organici volatili) assenti
- MOSH (olii minerali a base di idrocarburi saturi) assenti
- MOAH (olii minerali a base di idrocarburi aromatici) assenti
 - Punto di infiammabilità >125° C
- Prodotto concentrato non miscibile in acqua

APPLICAZIONE

Utilizzare il prodotto puro direttamente su un panno adatto e pulire le aree interessate e/o per sistemi automatici. Non danneggia i teli in polimero. Non intacca l'emulsione all'acqua dei telai. E' anche possibile utilizzarlo per diluire gli inchiostri e diminuire il grado di viscosità degli stessi.)

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E SALUTE

- Prodotto non pericoloso
- Nessuna etichettatura di sicurezza
- Eccellente profilo salute e sicurezza
- Facilmente biodegradabile

IMBALLAGGIO

5 litri, 10 litri, 20 litri, 200 litri, 1000 litri.

STOCCAGGIO

Proteggere dal gelo, dal calore e dalla luce solare diretta (non stoccare con temperature inferiori a -5 ° C).

Conservare a temperatura ambiente nel contenitore originale.



CARATTERISTICHE TECNICHE

	 pureE pureE screen S
COMPATIBILITA' INCHIOSTRO	
Inchiestri base acqua	✓
Inchiestri base solvente	✓
Inchiestri Plastisol -Inchiestri UV	✓
COMPATIBILITA' TELO	
Teli in polimero	✓

CARATTERISTICHE CHIMICHE

	 pureE pureE screen
Punto di infiammabilità	>125°C
Idromiscibile	no
C.O.V.	no
MOSH	assenti
MOAH	assenti
Biodegradabilità	facilmente biodegradabile
Pittogramma di sicurezza	nessuno