



# DRY EXTRA

Art: NSEX1-NSEX2-NSEX22

### **Rinforzatore di lavaggio e prespazzolante per impiego nel percloroetilene**

- Eccellente rapporto qualità/prezzo;
- Elevato potere di lavaggio; impedisce il reingrimento;
- Particolarmente indicato per abiti da lavoro molto sporchi;
- Elevato potere idrofilo;
- Passa facilmente attraverso i filtri;
- Per la presmacchiatura, diluito in acqua, può essere utilizzato in polverizzazione.

Le nostre circolari servono esclusivamente a dare informazioni generali sull'uso dei nostri prodotti, si consiglia di vagliare responsabilmente qualsiasi influenza possa verificarsi sui capi. Le nostre indicazioni riflettono le nostre cognizioni tecniche più aggiornate, ciò non implica alcuna garanzia legale da parte nostra.

#### **G.B.M. ELETTROCHIMICA S.R.L.**

Via Fiumicino – S.Mauro 120/130 –

47039 Savignano sul Rubicone (FC)

Tel. +39 0541 930058 Fax +39 0541 810218

HTTP://: [www.gbprodottichimici.it](http://www.gbprodottichimici.it)

E-mail: [gbm@gbprodottichimici.it](mailto:gbm@gbprodottichimici.it)



## INFORMAZIONE SUL PRODOTTO

# DRY EXTRA

Art: NSEX1-NSEX2-NSEX22

- Qualità:** DRY EXTRA è un liquido di colore giallastro che sprigiona un profumo fresco e gradevole. La combinazione di tensioattivi e di agenti ausiliari è stata appositamente studiata per l'impiego con il percloroetilene.
- Quantità consigliata:** Soluzione madre: da 3 a 5 ml/l del bagno.  
Bagno d'alimentazione: 1% del peso dei tessuti.
- Dati tecnici:** Densità: 1,00 kg/l  
Valore pH: 7,0 – 7,5
- Sostanze contenute:** tensioattivi antistatico, solubilizzatori, acqua, aromatizzanti e agenti ausiliari.
- Magazzinaggio:** DRY EXTRA non è sensibile al freddo, ma può diventare semiliquido e perfino solidificarsi in caso di stoccaggio prolungato a temperature inferiori a 0°C. Tuttavia, dopo essersi sciolto è nuovamente utilizzabile senza perdita di qualità. Da conservare ermeticamente chiuso.

Le nostre circolari servono esclusivamente a dare informazioni generali sull'uso dei nostri prodotti, si consiglia di vagliare responsabilmente qualsiasi influenza possa verificarsi sui capi. Le nostre indicazioni riflettono le nostre cognizioni tecniche più aggiornate, ciò non implica alcuna garanzia legale da parte nostra.

### **G.B.M. ELETTROCHIMICA S.R.L.**

Via Fiumicino – S.Mauro 120/130 –  
47039 Savignano sul Rubicone (FC)  
Tel. +39 0541 930058 Fax +39 0541 810218  
HTTP://: [www.gbmprodottichimici.it](http://www.gbmprodottichimici.it)  
E-mail: [gbm@gbmprodottichimici.it](mailto:gbm@gbmprodottichimici.it)