

POWER UNO

Detergente liquido alcalino

Applicazione

- Detergente alcalino per un'eccellente rimozione delle macchie
- Prodotto rinforzante per il lavaggio di biancheria piana e di abiti da lavoro molto sporchi provenienti dall'industria della trasformazione della carne e del pesce, strofinacci, abiti da cucina, etc.
- Adatto sia per cotone sia per poliestere-cotone.
- Da usare in acqua addolcita.

Proprietà

- Miscela complessa di alcalini, sequestranti ed agenti anti ingrignimento.
- Saponifica gli oli e grassi naturali.
- Compatibile con processi che usano acido peracetico.
- Senza candeggianti ottici.

Istruzioni d'uso

Dosaggio raccomandato g/Kg biancheria asciutta.

| Grado di sporco | g/Kg biancheria asciutta |
|-----------------|--------------------------|
| Leggero | 4 – 6 g/Kg |
| Medio | 7 – 9 g/Kg |
| Pesante | 10 – 13 g/Kg |

Composizione in accordo con Direttiva CE

- < 5 % polycarbossilati
- Contiene idrossidi, CMC.

Proprietà chimico - fisiche

- Colore: da giallo a rosso chiaro
- Densità (20 °C): ca. 1.240 Kg/m³
- Alcalinità totale (1%): 2,87 g/l Na₂CO₃
- Alcalinità attiva (1%): 1,56 g/l Na₂O
- pH (1 %): 12,5

Ambiente

- Senza fosfati, EDTA, e NTA
- Valore COD: 44.640 mgO₂/Kg

Sicurezza e Trasporto

Corrosivo UN 1824

In accordo con le Direttive Europee sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura dei preparati e delle sostanze chimiche pericolose.

Stoccaggio

- Utilizzare sopra 5° C.
- Conservare preferibilmente sopra 0° C.

Confezioni

- Tanica 25 Kg
- Fusto 250 Kg
- IBC 1.250 Kg
- Autocisterna