



SCHEDA TECNICA

pH 14



ALCALIN 20 SOFT GREEN

CERTIFICATO ECOLABEL IT/039/016

Detergente "Ecolabel" per impianti di dosaggio automatico con nuovo sistema anti-ingrignimento "tecnologia antimacchia"



Detergente alcalino ad alta concentrazione per il lavaggio automatico dei tessuti. Spiccato potere sequestrante nel ciclo di lavaggio. CON NUOVO SISTEMA ANTINGRIGNIMENTO IN LAVAGGIO PH ALCALINO.

Tessuti: Non adatto a lana e seta.

Risciacquabilità: Ottima.

Dosaggio:

| DUREZZA DELL'ACQUA | POCO SPORCO | SPORCO NORMALE | MOLTO SPORCO |
|-----------------------|-------------|----------------|--------------|
| Acque dolci (0-15°F) | 1 ml/kg | 2 ml/kg | 3 ml/kg |
| Acque medie (15-25°F) | 2 mg/kg | 3 ml/kg | 5 ml/kg |
| Acque dure (>25°F) | 4 ml/kg | 6 ml/kg | 8 ml/kg |

Stato fisico: Liquido
Colore: Incolore
Profumo: Caratteristico
Solubilità in acqua: Miscibile
pH: 14
Densità a 20°C: 1.270+/-0.05

Dosare in base al ciclo di lavaggio e alla durezza dell'acqua. La dose e la temperatura consigliate permettono di risparmiare e ridurre l'impatto ambientale e il consumo di acqua e energia. Alcalino per il lavaggio della biancheria. Sepca declina ogni responsabilita' per danni provocati da uso improprio del prodotto. **Solo per USO PROFESSIONALE.**

Codice prodotto: 0121K15/S/ECO
Tanica kg. 18 singola

SEPCA S.R.L.
VIA G. ROSSA, 13
42023 CADELBOSCO SOPRA (RE), ITALIA
sepca@sepca.it

www.sepca.it



SCARICA L'APP



Scansione il QrCode con il tuo smartphone per maggiori informazioni