

SCHEDA TECNICA E INFORMAZIONE SUL PRODOTTO

NSG-Clean

Art. C02688

- I Detergente ad alto potere sgrassante
- GB High degreasing power detergent
- F Détergent à fort pouvoir dégraisant
- E Detergente con alto poder desengrasante
- P Detergente con alto poder desengordurante
- DE Fettlöser



LAVAPIU' S.r.l.
Via Sandro Pertini, 110 Zona Ind. S. A. delle Fratte 06132 Perugia - Italy
P. I. del Produttore DE 117477168

Schede Tecniche e di Sicurezza
Le schede Tecniche e di Sicurezza possono essere scaricate dal sito Internet:
www.bloomestlaundry.com/area-download
www.lavapiu.com/download.php

10 Kg (22 lbs) SMART LAUNDRY
bloomest
Powered by **Miele****LAVA PIU'**
LA LAVANDERIA SELF-SERVICE **Miele**

Agente sgrassante, emulsionante e detergente attivo alle basse temperature.

- Attivo nella rimozione dello sporco già a 40° C
- Permette un consistente risparmio in energia e tempo
- Fornisce risultati di lavaggio eccezionali, specialmente per capi e tessuti di case di cura, industria della ristorazione e abiti da lavoro.
- Prodotto versatile utile come emulsionante, agente bagnante e attivatore di lavaggio in tutte le applicazioni della lavanderia

Dosaggio consigliato:

Come agente bagnante: 0,2 - 1,5 ml/kg di biancheria asciutta

Come sgrassante e attivatore di lavaggio (abiti da lavoro, Biancheria da cucina): 2 - 5 ml/kg di biancheria asciutta

Come emulsionante per problemi di macchie di pigmenti: 6 – 15 ml/kg di biancheria asciutta

Dati Tecnici:

Densità (20°C) 1,00 g/ml Valore pH (1% soluzione) 7 – 8

Sostanze contenute:

Tensioattivi (non ionici), alcolici, sostanze ausiliarie e ristrutturanti.

Magazzinaggio:

Dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Proteggere dall'esposizione a lunghi periodi di freddo. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per almeno 24 mesi.

Le presenti informazioni sono solo a scopo di guida, e pertanto non ci assumiamo nessuna responsabilità.
La quantità consigliate e le modalità d'uso, possono essere modificate secondo le condizioni ed il tipo di materiale che deve essere trattato.