



ESDOGEN DETERGENT Optima

Detersivo concentrato liquido con sbiancante ottico adatto per l'uso negli impianti di lavaggio a bassa temperatura OPTIMA.

Proprietà

- Detersivo concentrato liquido adatto per l'uso negli impianti di lavaggio a bassa temperatura OPTIMA.
- Ottimizzato per l'impiego con il rafforzatore candeggiante ESDOGEN WHITE Optima.
- Adatto per materiali tessili di cotone, sintetici e tessuti misti.
- Elevato potere dissolvente dei pigmenti e antidepositante dello sporco.
- Buona capacità di eliminare olio, grasso e macchie.
- Pieno rendimento di lavaggio già a 60 °C.
- Grado di bianco elevato già a 40 °C.
- Lavaggio affidabile con acqua dura e dolce.
- Sbiancante ottico incolore, adatto anche per capi colorati, camicie da uomo, biancheria da tavola, capispalla lavabili.
- Particolarmente delicato sui prodotti grazie alla ridotta alcalinità e al basso valore del pH dell'acqua di lavaggio.
- Non contiene fosfati, NTA e EDTA.
- Profumo gradevole e persistente.
- Dermatologicamente testato.

Dati chimico-fisici

Consistenza:	liquido chiaro, di colore ambrato
Densità:	1,09 g/ml (20 °C)
Viscosità:	25 mPa·s (20 °C)
Valore del pH:	11,5 (soluzione all'1%)
Alcalinità complessiva:	0,6 g/l (soluzione all'1%)

Applicazione

Dosaggio base: 5-15 ml ESDOGEN DETERGENT Optima per kg di prodotto da lavare.

Temperatura: da 30 °C a 60 °C a seconda della resistenza dei colori del prodotto da lavare.

Uso e conservazione

In contenitori chiusi ESDOGEN DETERGENT OPTIMA può essere conservato per almeno 24 mesi.

Conservare in luogo fresco e asciutto; dopo ogni prelievo, richiudere il recipiente.

Dopo l'azione del gelo, portare il prodotto a una temperatura di 15 °C prima dell'uso, per assicurare il perfetto funzionamento dei dosatori.

Tutti i dati sono conformi alle nostre conoscenze. L'impiego del prodotto deve essere adeguato di volta in volta alle relative condizioni aziendali. Pertanto le informazioni non sono vincolanti.