



ESDOGEN DETERGENT

Modulo di lavaggio universale formulato per l'impiego nel sistema ESDOGEN. Detersivo liquido concentrato con sbiancante ottico e senza candeggiante per tessuti di cotone, sintetici e misti.

Caratteristiche

- Elevato potere di distacco dei pigmenti e antiridepositante.
- Buona rimozione di oli, grassi e macchie.
- Pieno potere lavante già a 60 °C.
- Alto grado di bianco già a 40 °C.
- Sbiancante ottico neutro nei confronti dei colori, indicato anche per biancheria colorata, camicie, biancheria da tavola, capi di abbigliamento esterno lavabili.
- Azione particolarmente delicata grazie alla contenuta alcalinità e al basso pH del bagno di lavaggio.
- Può essere combinato senza problemi con tutti i prodotti ESDOGEN.

Dati chimico – fisici

Consistenza:	Liquido limpido di colore ambrato
Densità:	1,09 g/ml (20 °C)
Viscosità:	25 mPas (20 °C)
pH:	11,5 (soluzione all'1 %)
Alcalinità totale:	0,6 g/l (soluzione all'1 %)

Modo d'impiego

ESDOGEN DETERGENT è idoneo all'impiego in acque dure e dolci.

Dosaggio di base: 5 - 15 ml di ESDOGEN DETERGENT per ogni kg di biancheria

Temperatura: 30 – 80 °C a seconda della solidità delle tinte della biancheria trattata.

Certificazione

Isritto nell'elenco dell'Istituto Robert Koch delle sostanze disinfettanti a norme dell'art. 18 IfSG (legge sulla protezione dalle infezioni vigente in Germania) adatte per la disinfezione della biancheria in lavatrici con il processo di disinfezione termochimica a 40 °C, tempo d'azione di 20 minuti, tipo AB, dosaggio di 6 ml/l di ESDOGEN DESINFECT in combinazione con 2 ml/l di ESDOGEN DETERGENT.

Usare i biocidi con cautela.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Uso e conservazione

Nelle confezioni chiuse ESDOGEN DETERGENT si conserva per almeno 24 mesi.

Conservare in luogo fresco e al riparo dall'umidità. Richiudere i contenitori dopo ogni prelievo.

Qualora fosse stato esposto a basse temperature, riscaldare il prodotto a 15 °C circa prima dell'uso, in modo da garantire il funzionamento ineccepibile delle apparecchiature di dosaggio.

Tutte le indicazioni qui riportate corrispondono alle nostre più approfondite cognizioni, ma devono venir adattate alle condizioni di esercizio. Non si possono far derivare da esse obblighi.