



CLAX[®] 200 color

24B1

Detergente tensioattivo concentrato

Descrizione

Clax 200 color è un detergente liquido concentrato costituito da una miscela di tensioattivi.

Caratteristiche principali

Clax 200 color è un efficace detergente basato su una miscela di tensioattivi non ionici. Questo prodotto offre eccellenti risultati sullo sporco grasso /olio. Clax 200 color permette, una volta rimosso lo sporco dalla biancheria, di evitare la rideposizione sulla dello sporco sulla biancheria stessa. E' particolarmente adatto per tovagliato e abiti da lavoro. L'assenza di candeggiante ottico rende questo prodotto adatto ai trattamenti di lavaggio di biancheria in colori pastello. Clax 200 color è comunemente usato in combinazione con un detergente alcalino. Tale combinazione permette il miglioramento del risultato qualitativo del lavaggio sia su cotone sia su poliestere-cotone

Benefici

- Eccellenti risultati anche sullo sporco grasso
- Buon controllo sull'effetto schiuma.
- Ottimizza l'effetto dell'azione meccanica della lavatrice
- Indicato al lavaggio della biancheria tinta con colori pastello (non contiene candeggianti ottici)

Modalità d'uso

I dosaggi sono dipendenti dalle classificazioni di lavaggio.

Dosaggio massimo consigliato indipendentemente dalla durezza dell'acqua:

Dosaggio raccomandato (ml/kg Biancheria asciutta):

Sporco leggero: 1.5 - 3.0

Sporco medio: 3.0 - 6.0

Sporco pesante: 5.0 - 12.0

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido limpido incolore

pH [1% soluzione]: 6,9

Densità relativa [20 ° C]: 0,97

Viscosità [mPa.s;25°C]: 60

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

www.diversey.com

© 2019 Diversey, Inc. All Rights Reserved. it-IT 03/19 K00254

**Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*

