



Sonril conc

40A1

Candeggiante concentrato a base di ossigeno – per alte temperature

Descrizione

Clax Sonril conc è un candeggiante concentrato particolarmente adatto all'utilizzo in lavanderie commerciali, professionali e case di cura. Il prodotto può essere impiegato su tutti i tipi di tessuto (eccetto nylon) e dovrebbe essere applicato in lavaggi a temperature tra i 70°C e 90°C.

Caratteristiche principali

Clax Sonril conc è ben stabilizzato ed è un efficace candeggiante a base di perossido di idrogeno per applicazioni ad alte temperature. Grazie alla sua composizione è facilmente pompabile e nella soluzione lavante, si miscela molto velocemente. Clax Sonril conc può essere applicato su tutti i tipi di tessuto (eccetto nylon) sia bianchi che colorati, a temperature tra i 70°C e 90°C. Il prodotto, se utilizzato rispettando le Modalità d'uso, causa un minimo impatto chimico alla biancheria. Si ricorda che il contatto di candeggianti a base ossigeno con biancheria sporca di materiale organico (sangue, ecc.) forma macchie difficili da rimuovere, per tanto si consiglia di evitare l'uso del prodotto in fase iniziale del processo di lavaggio. Nel caso di sporco organico si consiglia di utilizzare un prodotto enzimatico in ammollo e/o in prelavaggio. Per ulteriori informazioni si prega di consultare le Modalità d'uso. Diversey mantiene elevati standard per la sicurezza ambientale e degli operatori. Contattate il vostro referente di zona per qualsiasi domanda relativa all'offerta ecocompatibile di Diversey.

Benefici

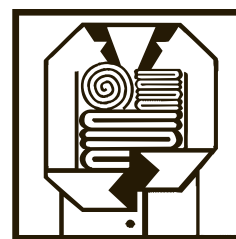
- Buoni risultati di candeggio per tutti i tipi di biancheria, incluso i colorati
- Facile da dosare
- Eccellenti capacità smacchianti
- Minimo impatto chimico sul tessuto se usato in accordo con le modalità d'uso

Modalità d'uso

I dosaggi sono dipendenti dalle classificazioni di lavaggio Dosaggi raccomandati (ml/kg biancheria asciutta): 1-4 ml/kg

Attenzione:

- Clax Sonril conc è più efficace a temperature > 80°C.
- A queste temperature, il pH della soluzione lavante dovrebbe essere tra i 9 e 10.7.
- Le applicazioni ad alta temperatura e ad un pH > 10.7 potrebbero risultare pericolose per le fibre naturali, come ad esempio il cotone.
- Per un candeggio a temperature più basse (60-80°C), il prodotto dovrebbe essere utilizzato a pH 11-11.5; a queste condizioni il danno chimico è minimo.
- A temperature inferiori ai 60°C il candeggio è minimo.
- I candeggianti a base ossigeno non garantiscono la disinfezione della biancheria.
- Non usare Clax Sonril conc per il candeggio del nylon.



**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.*



Sonril conc

40A1

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido incolore

pH [tal quale]: 2.3

Peso specifico (20°C): 1.13

Si prega di notare quanto segue: *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.

Compatibilità del prodotto

Per informazioni su apparecchiature di dosaggio, tubi ecc., Fare riferimento all'esperto / rappresentante commerciale.