



DERVAL POWER C

Detersivo completo. Prodotto liquido altamente concentrato senza candeggiante ottico. Ottimo potere lavante. Per cotone e tessuti misti.

Caratteristiche

- Elevato potere lavante a fronte di una minima dose d'impiego.
- Elevato potere di stacco dei pigmenti e antiridepositante.
- Formula a schiuma frenata.
- Dosabile senza problemi.
- Efficace protezione contro gli ioni dei metalli di transizione e gli agenti responsabili della durezza dell'acqua.
- Non contiene fosfati e NTA.
- Molto idoneo per gli impianti di depurazione dell'acqua a membrana.

Modo d'impiego

Dosaggio:

Prelavaggio: 2,0 – 7,0 ml/kg

Lavaggio: 1,5 – 3,5 ml/kg

Temperatura:

Prelavaggio: 30 – 70 °C a seconda della tipologia dei capi trattati

Lavaggio: 60 – 95 °C a seconda della tipologia dei capi trattati

Per la rimozione di macchie di oli minerali dai tessuti è consigliata l'aggiunta di DERVL PROTECT o Derval ENERGY.

Per la rimozione di macchie di grassi e oli vergini da tessuti bianchi è vantaggiosa l'aggiunta di Derval BRIGHT.

Certificazione

È stata richiesta l'iscrizione 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 65 °C in combinazione con OTTALIN PA CONC, tempo d'azione di 12 minuti, tipo A/B, dosaggio: 1,2 g/l di OTTALIN PA CONC, 1,2 g/l di DERVAL POWER C. Rapporto bagno 1:4 (4 litri di acqua per 1 kg di peso a secco di lavaggio).

Usare i biocidi con cautela.

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

Uso e conservazione

Nelle confezioni chiuse DERVAL POWER C si conserva per almeno 24 mesi.

Conservare le confezioni in un luogo inaccessibile ai non addetti; richiuderle a tenuta dopo ogni prelievo.

DERVAL POWER C è stabile allo stoccaggio da -10 °C a +40 °C. Prima del dosaggio è buona norma riscaldare il prodotto ad almeno 10 °C.

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.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden, Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax +49 (0) 611 9271-111

www.kreussler-chemie.com, www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com

DERVAL POWER C TM | 05/26

Pagina 2 da 2