



Specialist LV 3

DESCRIZIONE

Ammorbidente neutralizzante concentrato

SPECIALIST LV3 è un additivo concentrato ad azione neutralizzante ed ammorbidente per il finissaggio della biancheria di cotone, lino, fibre naturali e sintetiche in macchine lavatrici di tipo professionale.

Lascia la biancheria morbida ,soffice e profumata migliorando il confort degli indumenti.

La presenza di particolari tensioattivi cationici conferisce a Specialist LV3 ottime proprietà antistatiche.

La particolare formulazione consente tramite il dosaggio automatico di allineare il pH dei tessuti lavati a quello dell'epidermide prevenendo fenomeni irritativi.

Particolarmente indicato per il trattamento degli indumenti e della biancheria in strutture sanitarie o convivenze.

L'azione neutralizzante evita l'ingiallimento dei tessuti, ed elimina i sali residui depositati sul tessuto, evitando lo sfregamento tra le fibre, che provocherebbe una rapidissima usura delle stesse.

Formulazione concentrata ad elevata resa.

Effetto ammorbidente

Azione neutralizzante ed antistatica

Gradevole profumazione

Previene l'usura ed evita l'ingiallimento dei tessuti.

Da utilizzare in fase di ultimo risciacquo in abbinamento coi prodotti e sistemi della linea SPECIALIST.



MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Utilizzare tramite i sistemi automatici di dosaggio Specialist secondo le seguenti dosi:

2-8 gr per kg di biancheria asciutta in fase di ultimo risciacquo.

Le modalità e le dosi d'impiego possono variare in funzione del tipo di lavaggio da effettuare.

Attenersi alle indicazioni del Servizio Assistenza Tecnica Fill Chimica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ART.	COD. EAN ART.	COD. EAN CONFEZIONE	DESCRIZIONE	CONFEZ.	PESO NETTO PEZZO	PESO NETTO CONFEZ.	PESO LORDO CONFEZ.
				Kg 20	Kg 20	Kg 20	Kg 21
10315	8009881001542	8009881001542	SPECIALIST LV3	DIMENS. (L-P-H) CM	N° STRATI	N° CONFEZ. PER STRATO	N° CONFEZ. PER BANCALE
				29,5x24,3x39,7	2	14	28

COMPOSIZIONE CHIMICA / CARATTERISTICHE


Tra 5 e 15%: Tensioattivi cationici.
 Altri componenti: Profumo, butylphenyl methylpropional, hexyl cinnamal, d-limonene, 5-cloro-2-metil -3 (2H) - isotiazolinone, 2 -metil - 3 (2H)- isotiazolinone.

Colore: Bianco opalescente
 Odore: Pungente con nota profumata caratteristica
 pH sol. 1%: 2,2±0,5
 Peso specifico: 1,01±0,05





INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

CLASSIFICAZIONE:  H315 Provoca irritazione cutanea.
H319 Provoca grave irritazione oculare.

MANIPOLAZIONE: per la manipolazione del concentrato fare uso di guanti idonei e proteggersi gli occhi. Informazioni più dettagliate sono riportate nella scheda di sicurezza da consultare attentamente prima dell'uso.

AVVERTENZE

Per esclusivo uso professionale.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi delle normative sul trasporto.

