

ARENAS-Perla-Des

Detersivo disinfettante in polvere

- ▲ Detersivo disinfettante senza fosfato
- ▲ Disinfettante per la biancheria con sbiancante a base di ossigeno delicato per le fibre
- ▲ Soddisfa i requisiti di EN 14476 e EN 16616
- ▲ Ampia gamma d'azione e prestazione di lavaggio eccezionale ad una temperatura di lavaggio di 60 °C
- ▲ Raggiunge un elevato grado di bianco
- ▲ Elencato in VAH e RKI



Campo d'applicazione

Adatto alla disinfezione chemioterica della biancheria (60 °C) di tutti i tessuti candeggiabili.

Applicazione

Classificare i tessuti da lavare per colore.

Disinfezione della biancheria:

Dosaggio raccomandato per la disinfezione della biancheria chemioterica

Criteri d'analisi	Spettro d'azione	Condizioni	Dosaggio	rapporto peso/volume acqua	Temperatura	Tempo d'azione	Batteri chiave
VAH	battericida levurocida fungicida micobattericida tuberculocida	sporco	5 g/L di acqua	1:5	60 °C	15 min	Enterococcus faecium
RKI A/B	battericida levurocida fungicida micobattericida tuberculocida virucida	sporco	5 g/L di acqua	1:5	60 °C	20 min	Enterococcus faecium Parvovirus bovino (BPV)
EN 16616 Disinfezione chemioterica della biancheria	battericida levurocida fungicida micobattericida tuberculocida	sporco	5 g/L di acqua	1:5	60 °C	15 min	Enterococcus faecium
EN 14476 Esame di sospensione quantitativa	virucida	sporco	5 g/L di acqua	1:5	60 °C	15 min	Parvovirus murino (MPV)

Versare il prodotto nel dosatore di detersivo per prelavaggio o lavaggio principale. Consumo: 25,0 g/kg di bucato.



Avvertenze

Si declina ogni responsabilità per danni derivati da un uso improprio del prodotto. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1! Utilizzare con attenzione i prodotti biocidi. Prima dell'uso, leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.
PT 02

Codice
j657626

Unità di misura (UM)
Sacco da 15 kg

Numero di unità per pallet
50

ARENAS-Perla-Des

Detersivo disinfettante in polvere

Composizione (secondo 648/2004/CE)

Tensioattivi non ionici < 5%, tensioattivi anionici < 5%, sapone < 5%, zeoliti 5–15%, poliacarbossilati < 5%, sbiancanti a base di ossigeno 15–30%, sbiancanti ottici, profumi.
pH (1:100): 10

Principi attivi in 100 g:

> 2 g di acido peracetico generato in situ da carbonato di sodio perossidrato e TAED.

Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA07, Attenzione. H319 Provoca grave irritazione oculare. P280 Proteggere gli occhi. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.