

Specialist PX 50

DESCRIZIONE

Preparato liquido concentrato ad azione sbiancante ed igienizzante.

SPECIALIST PX 50 è un preparato a base di acido peracetico stabilizzato al 5%

Elimina efficacemente qualsiasi tipo di macchia e garantisce una forte azione igienizzante ad ampio spettro d'azione già alle basse temperature (15°C).

SPECIALIST PX 50 può essere applicato su tutti i tipi di tessuto (eccetto nylon) sia bianchi che colorati, a temperature tra i 10°C e 60°C.

Particolarmente indicato per il trattamento della biancheria ospedaliera, di case di riposo e comunità, per la sanificazione di impianti e attrezzature nell'industria alimentare.

Proprietà

Le principali proprietà applicative delle soluzioni di Specialist PX 50 nel settore della disinfezione sono:

- rapidità di azione igienizzante ed ossidante.
- ampio spettro d'azione
- elevata efficienza ed efficacia di azione anche in presenza di sostanze organiche.
- bassa ecotossicità.
- completa eco-compatibilità in quanto non lascia residui. (L'acido peracetico si decompone interamente in acido acetico, acqua ed ossigeno, sostanze non nocive e facilmente biodegradabili)
- elevata biodegradabilità.
- inodore nelle condizioni di utilizzo.

Eccellente igienizzante già alle basse temperature.

Buona azione candeggiante, efficace anche sulle macchie più difficili su tutti i tipi di biancheria (anche su colorati e delicati) e superfici dure.

Rispetta e non danneggia i tessuti (seguendo le modalità e le dosi d'impiego indicate).

Da utilizzare in abbinamento ai prodotti e sistemi di dosaggio della linea Specialist.



MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Utilizzare tramite i sistemi automatici di dosaggio automatico Specialist .

Le dosi variano in funzione del tipo di lavaggio:

da 1 a 7 gr per kg di biancheria asciutta

Attenersi alle indicazioni ed alla programmazione dei sistemi di dosaggio automatico del Servizio Assistenza Tecnica Fill Chimica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Art.	Cod. ean articolo	Cod. ean confezione	Descrizione	Confezione	Peso netto pezzo	Peso netto confezione	Peso lordo confezione
10376	8009881004741	8009881004741	SPECIALIST PX 50	Kg 25	Kg 25	Kg 25	Kg 26
				DIMENS. (L-P-H) CM	N° STRATI	N° CONFEZ. PER STRATO	N° CONFEZ. PER BANCALE
				27,5 x 21,5 x 41	2	14	28



COMPOSIZIONE CHIMICA /CARATTERISTICHE

Contiene: Acido perossiacetico in soluzione al 5%.

Aspetto: liquido limpido
Odore: pungente caratteristico
Densità relativa (gr/ml): 1,12 +- 0,05
pH sol. 1%: <2
Solubilità in acqua: solubile

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

CLASSIFICAZIONE:



H242 Rischio d'incendio per riscaldamento.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H290 Può essere corrosivo per i metalli.
H302+H312+H332 Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato.
H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H335 Può irritare le vie respiratorie.

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

AVVERTENZE

Evitare il contatto con alcali, ipoclorito di sodio e sostanze organiche.
Non miscelare con altri prodotti.
Tenere al riparo dalla luce e dai raggi solari diretti.
Per esclusivo uso professionale.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

UN 3149 PEROSSIDO DI IDROGENO E ACIDO PEROSSIACETICO IN MISCELA STABILIZZATA 5.2,(8) II (E)

