

Duocit-eco

Detergente sanitario al profumo d'arancia

- ▲ Detergente sanitario a base di acido lattico e citrico
- ▲ Rimuove le incrostazioni calcaree e i residui di cosmetici e saponi nel settore sanitario
- ▲ Delicato sui materiali
- ▲ L'uso regolare impedisce la formazione di incrostazioni calcaree
- ▲ Non necessita di marcatura secondo il regolamento CLP
- ▲ Contrassegnato con il marchio europeo Ecolabel
- ▲ Certificato RK
- ▲ Contiene materie prime rinnovabili a base vegetale



Campo d'applicazione

Utilizzabile su superfici ed oggetti resistenti agli acidi ed all'acqua in locali sanitari. Le superfici sensibili agli acidi, come strati in cromo su rubinetterie, ottone, alluminio anodizzato, poliammide e pietra artificiale e naturale sensibile agli acidi, possono essere danneggiate dai prodotti acidi.

Applicazione

Prima dell'utilizzo, testare la resistenza del materiale in una posizione poco visibile. Bagnare sempre fughe e rubinetterie con acqua fredda. Risciacquare con acqua le superfici trattate.

In caso di pulizia giornaliera o più frequente

Pulizia corrente (pulizia manuale):

Sporco normale

Applicare il prodotto diluito fino a 20 ml in 4 L d'acqua fredda.

Sporco ostinato 20–40 ml in 4 L d'acqua fredda. Consumo: 0,1–0,2 ml/m².

Pulizia corrente (metodo bagnato):

Sporco normale

Applicare il prodotto diluito fino a 40 ml in 8 L d'acqua fredda.

Sporco ostinato 40–80 ml in 8 L d'acqua fredda. Consumo: 0,1–0,3 ml/m².

In caso di **sporco leggero**, è sufficiente mezza dose.

In caso di intervalli di pulizia prolungati

Pulizia corrente (pulizia manuale):

Sporco normale 200 ml in 4 L d'acqua fredda. Consumo: 1,0 ml/m².

Pulizia corrente (metodo bagnato):

Sporco normale 400 ml in 8 L d'acqua fredda. Consumo: 1,4 ml/m².

In caso di sporco leggero è sufficiente la dose per la pulizia giornaliera.

Pulizia intensiva (WC):

Spruzzare il prodotto puro sotto al bordo di WC e orinatoi, dopo un breve tempo d'azione, sciacquare.



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! Il corretto dosaggio risparmia costi e salvaguarda l'ambiente. Tensioattivi derivati da materie prime vegetali. Il materiale d'imballaggio è riciclabile.

Codice	Unità di misura (UM)	Numero di unità per pallet
j401801	Cartone da 6 flaconi da 1 L	84
j401810	Tanica da 10 L	60
j401872	Fusto da 200 L	2

Duocit-eco

Detergente sanitario al profumo d'arancia

Composizione (secondo 648/2004/CE)

Tensioattivi non ionici < 5%, acidi organici, solventi idrosolubili, coloranti, profumi.

Valore pH (prodotto concentrato): ca. 2,5

Valore pH (soluzione pronta all'uso): ca. 3