

FRESCO PROFUMO WC

DETERGENTE DISINCROSTANTE PER SERVIZI IGIENICI

CARATTERISTICHE

Disincrostante igienizzante ad alta viscosità per la rimozione di incrostazioni calcaree e depositi di origine inorganica da installazioni sanitarie. Elimina rapidamente calcare, ruggine e macchie gialle. E' delicatamente profumato alla mandorla e lascia un gradevole fresco profumo.

I sali di ammonio quaternario contenuti nel prodotto garantiscono la perfetta igiene dei sanitari.

Pratica confezione a collo d'oca (solo per formato da 750 ml) che permette di raggiungere i posti più nascosti.

DESTINAZIONE D'USO

Pulizia e igiene dei w.c.

MODALITA' PER L'IMPIEGO

Eliminare eventuali residui presenti nel WC e spruzzare il prodotto nella tazza.

Attendere da 30 minuti a 3 ore secondo il tipo e la quantità di incrostazioni da rimuovere. Spazzolare e sciacquare bene.

Non usare su materiali calcarei, marmo e superfici non resistenti agli acidi.

CODIFICA E IMBALLAGGIO

Scatola da 6 flaconi con collo d'oca da 750 ml.

IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra +5 e + 30° C.

Le condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità, sono consultabili al paragrafo 7.2 della Scheda Dati di Sicurezza

BIODEGRADABILITA'

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detergenti.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico (gas, liquido, solido): Liquido

Colore: azzurro

Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): profumato alla mandorla

pH: pH: 2,75 Temperatura: 25° Metodo: al 1% in acqua

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: > 100° C.

Densità e/o densità relativa: 1,04 - 1,06 Kg/dm³ a 20° C.

Temperatura di decomposizione: Il preparato/sostanza non si decompone

Viscosità cinematica espressa in mm²/s.: 700-1000 cps a 25°

liquido

Le istruzioni e informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.