

Bollettino tecnico

Rev. n. 3 del 01/11/2022

GRETA PULITORE W.C. ECOLABEL

DETERGENTE IGIENIZZANTE PER W.C. E INSTALLAZIONI SANITARIE



CARATTERISTICHE

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

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

Prodotto idoneo per il conseguimento di un livello più elevato di igiene e sicurezza alimentare in ambito H.A.C.C.P. Conforme alla clausola 4.9.1 BRC Global Standards ed.8 del 08/2018 relativa al controllo chimico dei prodotti chimici non alimentari in merito a disponibilità di schede di sicurezza e specifiche tecniche, identificazione degli imballi e limitazione degli odori forti.

Idoneità all'uso ed efficacia testata in laboratorio accreditato e certificato ISO 17025:2017.
Registrazione n. EU Ecolabel: IT/020/062

DESTINAZIONE D'USO

Igiene del w.c. e delle installazioni sanitarie.

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

ECO06-1 Confezione da 6 kg. (6x1).
ECO06-750 Confezione da 750 ml. (6x750).
ECO06-5 Confezione da 10 kg. (2x5).

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 detersivi.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico (gas, liquido, solido): Liquido viscoso
Colore: Turchese
Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): Mandorla
pH: pH: 1,8 Temperatura: 25° Metodo: Tal quale
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: 101 - 105° C.
Densità e/o densità relativa: 1,052 Kg/dm³ a 20° C.
Temperatura di decomposizione: Il preparato/sostanza non è un perossido organico e non si decompone

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.