

Bollettino tecnico

Rev. n. 2 del 01/04/2022

GRETA DISINCROSTANTE ACIDO ECOLABEL

DETERGENTE IGIENIZZANTE DISINCROSTANTE ACIDO



CARATTERISTICHE

Detergente disincrostante concentrato, igienizzante, a base di acidi organici di origine naturale (acido citrico e acido lattico) indicato per la rimozione di residui calcarei dalle superfici e attrezzature. Non è corrosivo per i metalli.

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

Detersione e disincrostazione di tutte le superfici lavabili in genere, piani di lavoro, attrezzature, lavastoviglie, lavatrici, sanitari, rubinetterie e parti cromate.

MODALITA' PER L'IMPIEGO

Per la manutenzione quotidiana diluire il prodotto al 15%.
Per la rimozione di incrostazioni tenaci diluire dal 15 al 20% in acqua.

Detersione e disincrostazione di lavastoviglie:
sciacquare la lavastoviglie per eliminare i residui grossolani di cibo, introdurre in vasca il 20% di disincrostante e caricare la vasca. Non introdurre detersivo e spegnere eventuali centraline di dosaggio automatico. Accendere le pompe e fare circolare il prodotto per almeno 30-40 minuti avendo cura di non fare risciacquare la macchina. A operazione terminata, scaricare la macchina e sciacquare con molta acqua.

CODIFICA E IMBALLAGGIO

ECO05-1 Confezione da 6 kg. (6x1). con flacone Giusta Dose
ECO05-5 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 limpido
Colore: incolore
Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): leggero
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: 1,112 Kg/dm³ a 20° C.

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.