



PRIORE SRL
SS.VARESINA - VIA BATTISTI 3
21043 CASTIGLIONE OLONA VA
Tel. +39 0331 82 47 33
Orari : LUN. - VEN. 9.00 - 12.00 / 15.00- 17.00

Sito schede SDS : www.schede.biz
Nome Utente: PRIORE
Password: SCHEDE

Email tecnico responsabile SDS: regulatory@schede.biz



Rev. n. 5 del
03/09/2024

Scheda Tecnica

-PRR-057 / WC CLORO

CODICE VENDITA

05775

FORMATO

750ML

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Detergente igienizzante a base di cloro attivo per la pulizia del WC. La sua formula garantisce una perfetta pulizia assicurando igiene. Gradevolmente profumato, sbianca il WC.

MODALITA' D'USO

Spruzzare il prodotto sulla parete sotto il bordo del WC, lasciare agire il più possibile, infine far scorrere l'acqua. Per garantire una perfetta pulizia, ripetere l'operazione più volte durante la settimana.

Non utilizzare su marmo piombato, legno, sughero, moquette, tessuti colorati, alluminio e leghe ferrose.

COMPOSIZIONE CHIMICA

< 5% Profumi, Tensioattivi anionici, Sbiancanti a base di cloro, Tensioattivi anfoteri, (R)-p-menta-1,8-diene

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido

Colore: giallo

Odore: Citronella

pH: 12,5 - 13,5

Densità e/o densità relativa: 1,030 - 1,050 g/ml

Idrosolubilità: solubile

CLASSIFICAZIONE

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS05, GHS09

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H318 - Provoca gravi lesioni oculari
H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. (Tossicità acuta Fattore M = 1)
H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poichè è molto tossico per gli organismi acquatici

Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

2.1.2 Informazioni complementari:

Per il testo completo delle indicazioni di pericolo e delle indicazioni di pericolo EU cfr. la SEZIONE 16.

Numero ONU: 1791

Avvertenze: Le istruzioni e le 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.