

SCHEDA TECNICA

Preparato: BATHROOM
Codice preparato: 28142751
Pag. 1 di 1
Revisione: 27.04.2021 JR



BATHROOM

Pulitore sanitari

IMPIEGO	Rimozione delle incrostazioni di calcare, saponi di calcio e tutti i depositi solubili in acidi dalla rubinetteria, vasche da bagno, docce, pareti divisorie e piscine e tutte le superfici insensibili agli acidi, tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno o pad.
DESCRIZIONE	Liquido limpido rosa pallido, di odore gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.027, pH 2.1-2.5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici Altri componenti: didecyldimonium chloride, parfum.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Pericolo H318 Provoca gravi lesioni oculari. Contiene: Acido Lattico.
AVVERTENZE	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici. <u>NON USARE SU MARMO.</u>
COMPORTEMENTO ECOLOGICO	I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Contiene solo acidi organici facilmente biodegradabili.
CARATTERISTICHE	Produce poca schiuma, possiede ottimo potere penetrante e dissolvente per tutti i materiali solubili in acidi come calcare, macchie di saponi di calcio ecc., buon potere detergente per i depositi di sporco grasso e buona azione antiincrostante. Lascia le superfici lucide e senza striature. Dermatologicamente testato.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Spruzzare sulle superfici da pulire, distribuire e rimuovere le incrostazioni ostinate con un panno, risciacquare con acqua pulita e asciugare con un panno assorbente.
CONSUMO	1-10 ml/m ² di superficie
SCADENZA	Conservare in contenitori chiusi a temperatura ambiente, da utilizzare preferibilmente entro 24 mesi. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
CONFEZIONI	Cartone con 12 flaconi da 750 ml con spruzzatore/nebulizzatore (codice EAN flacone 8008273033604; cartone 8008273360328)