

## SCHEDA TECNICA

Preparato: BATHROOM

Codice preparato: 28142751

Pag. 1 di 1

Revisione: 25.09.2020 JR



# BATHROOM

## Pulitore sanitari

<b>IMPIEGO</b>	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.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido rosa pallido, di odore gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.027, pH 2.1-2.5.
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici Altri componenti: didecyldimonium chloride, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H318</b> Provoca gravi lesioni oculari. Contiene: Acido Lattico.
<b>AVVERTENZE</b>	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>
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Contiene solo acidi organici facilmente biodegradabili.
<b>CARATTERISTICHE</b>	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 antimicrobica. Lascia le superfici lucide e senza striature. Dermatologicamente testato.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Spruzzare sulle superfici da pulire, distribuire e rimuovere le incrostazioni ostinate con un panno, risciacquare con acqua pulita e asciugare con un panno assorbente.
<b>CONSUMO</b>	1-10 ml/m <sup>2</sup> di superficie
<b>SCADENZA</b>	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.
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 12 flaconi da 750 ml con spruzzatore/nebulizzatore (codice EAN flacone 8008273033604; cartone 8008273360328)