

DECALCARIZZANTE

Scheda Tecnica 03/17 it

DEFINIZIONE

Soluzione di acidi organici ed inorganici ad azione controllata, complessanti e tensioattivi schiumogeni.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

DECALCARIZZANTE elimina rapidamente residui e depositi di calcare. La formulazione con additivi specifici permette di ottenere durante l'applicazione una schiuma omogenea e persistente che agisce a lungo. È quindi ideale per la pulizia di superfici in verticale. Non esala vapori, non danneggia le cromature né le stuccature. Si usa su tutti i materiali resistenti agli acidi: rivestimenti in ceramica, laterizi, mosaico vetroso; sanitari, pareti in vetro di box doccia. Non utilizzare su materiali sensibili agli acidi come marmi e pietre calcaree lucidati.

MODO D'USO

Prodotto pronto all'uso. Aprire la valvola e spruzzare il prodotto sulla superficie da pulire. Lasciare agire per qualche minuto. Se il residuo è molto consistente, frizionare con un spugna abrasiva, altrimenti risciacquare direttamente con acqua pulita. Ripetere se necessario. Sollevando la reticella sulla testa dello spruzzatore è possibile applicare il prodotto per semplice irrorazione, con ridotta formazione di schiuma. Non applicare su materiali sensibili agli acidi.

Consumo indicativo: secondo il tipo e la consistenza dello sporco da rimuovere.

<p>Caratteristiche chimico-fisiche</p> <p>pH (20° C) prodotto puro: 0</p> <p>Peso specifico (20 °C): 1,046 kg/l</p> <p>Aspetto: liquido omogeneo</p> <p>Odore: inodore</p> <p>Colore: incolore</p> <p>Confezionamento</p> <p>0,75 litri flacone PE con spruzzatore, scatola 12 pz</p>	<p>Pericolosità</p> <p>Pittogrammi: </p> <p>Avvertenze: Pericolo</p> <p>H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.</p> <p>P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.</p> <p>P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</p> <p>Contiene: ACIDO FOSFORICO, ACIDO CITRICO</p> <p>Ingredienti conformi al Regolamento CE N. 648/2004</p> <p>Tra 5% e 15% tensioattivi anfoteri</p> <p><i>Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche</i></p>
--	--

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto, ovvero che essa corrisponde a quella dichiarata nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario. La garanzia non si estende all'impiego e all'applicazione del prodotto, per cui la corrispondenza della prestazione nell'uso che ne fa l'acquirente è ad esclusivo carico e responsabilità di quest'ultimo. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.