

MANGIA RUGGINE

Prodotto formulato per rimuovere residui superficiali, macchie e aloni di ruggine dalle superfici dure.



SUPERFICI

Marmo, pietra, metalli.

CARATTERISTICHE

Gel ad azione rapida per la rimozione di macchie e residui di ruggine dalle superfici lapidee e metalli. Grazie alla sua elevata viscosità può essere utilizzato anche sulle superfici verticali. La sua formulazione esente da schiuma lo rende facile da risciacquare. Non lascia aloni. Il suo pH non aggressivo lo rende idoneo all'utilizzo su superfici sensibili a pH acidi (marmo, ecc...) e alcalini.

MODALITÀ D'USO

Bagnare con acqua la superficie, applicare il prodotto direttamente sulla ruggine, aspettare qualche minuto (5 minuti per i materiali lucidi), all'avvenuta colorazione viola del prodotto risciacquare abbondantemente con acqua. Nel caso in cui il materiale trattato risultasse di colore violaceo, utilizzare il prodotto B-SMACCHIATORE per eliminare la colorazione.

VANTAGGI

La speciale formulazione a pH non aggressivo ne consente l'utilizzo in sicurezza su qualsiasi superficie lapidea. La formula in gel ad altra concentrazione di principio attivo ne permette l'applicazione diretta sulla macchia evitandone la dispersione anche sulle superfici verticali calde ed esposte al sole.

CONSIGLI

Fare attenzione durante l'applicazione in quanto il prodotto può essere corrosivo per i metalli.



PROPRIETÀ CHIMICHE

ASPETTO: Gel

COLORE: Incolore

ODORE: Sulfureo

SOLUBILITÀ: Miscibile in acqua

SCALA PH: 7,50±0,50

RESA INDICATIVA AL LITRO

N.D.

CONFEZIONI

Cod. Articolo	Contenuto	Pz./Cartone
P075RR02L	250 ml	12
P075RR10L	1 lt	6

per
informazioni

www.bellinzoni.com

MADE IN ITALY



ATTENZIONE:

Leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta. Conservare nell'imballo originale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso, seguire le informazioni sullo smaltimento indicate nell'etichetta. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Verificare su una porzione nascosta della superficie da trattare, l'effettiva compatibilità del materiale al prodotto. Durante l'utilizzo del prodotto utilizzare i DPI idonei e consultare la scheda di sicurezza.