

operated by
 Stone & Design
 Via Stazione 155
 39057 Appiano (BZ)
 Tel. 0335-273624
 www.moellerstonecare.eu
 a.bagnara@moellerstonecare.eu



MOELLER STONE CARE Italy

Pagina 1 di 1

SCHEDA TECNICA

HMK® R179 Antiruggine per Pietra Tenera

DESCRIZIONE: HMK® R179 è uno speciale detergente pronto per l'uso, in grado di sciogliere ed eliminare le macchie di ruggine dalla pietra morbida.

CARATTERISTICHE: HMK® R179 scioglie ed elimina macchie superficiali di ruggine e ossido di metallo, causate p.e. da fertilizzante contenente ferro, arredi da giardino, fuoriuscite di acqua da radiatori, oggetti di metallo dimenticati, ecc. Gli speciali additivi antiruggine riducono la successiva formazione di ruggine. Le pigmentazioni penetrate in profondità o derivanti dal sottofondo possono essere eliminate solo limitatamente.

SETTORI D'IMPIEGO: HMK® R179 è adatto tutte le superfici in pietra naturale e sintetica sensibili agli acidi, così come in marmo lucido e pietra calcarea.

SOTTOFONDO: spegnere per tempo il riscaldamento a pavimento. La superficie da trattare deve essere fredda, pulita e asciutta. Per una preventiva pulizia a fondo si consiglia HMK® R155 Determultiuso - senza acidi. Trattare dapprima una piccola area per verificare l'adeguatezza del prodotto e la quantità necessaria.

IMPIEGO: spruzzare uniformemente e abbondantemente HMK® R179 puro sulla superficie fredda e asciutta. La colorazione violetta risultante è indice dello scioglimento delle macchie da ossidazione. Durante il tempo d'azione, non fare asciugare il prodotto ed, eventualmente, spruzzare nuovamente la superficie. Lasciare agire da 5 a 10 minuti ca., dopodiché raccogliere il detergente in eccesso. Ripetere il trattamento con HMK® R179 fino a quando non compare più il colore violetto. Infine, applicare HMK® R155 Determultiuso - senza acidi, diluito con acqua nel rapporto 1:20, lavorare il prodotto con uno spazzolone, una spazzola o un'adeguata pattina e raccogliere lo sporco. Infine, sciacquare bene la superficie pulita con acqua fresca. Dopo l'eliminazione delle macchie, può permanere una leggera clorazione bluastra/violetta, che sbiadirà successivamente da sola. Dopo l'uso, svitare lo spruzzino e lavarlo con acqua.

PRECAUZIONI: non lavorare in caso d'irraggiamento solare diretto. Non spruzzare su oggetti caldi.

TEMPERATURA DI LAVORAZIONE: la temperatura ideale della superficie da trattare è compresa tra +12° e +25°C. Non lavorare in caso d'irraggiamento solare diretto.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: gli attrezzi da lavoro possono essere puliti con acqua fresca.

AVVERTENZE: cromo, smalto, superfici anodizzate, laccate e sensibili, rame, alluminio, zinco, metalli, legno cerato o verniciato, arredi e apparecchiature, come, p.e., impianti di condizionamen-

to, lampade, computer, specchi, plastica, ecc. possono essere intaccati dal prodotto e dai suoi vapori. Proteggere superfici e oggetti limitrofi da non sottoporre al trattamento.

RESA: in base al materiale, alla lavorazione della superficie e alla resistenza delle macchie, da ca. 8 a 12 m²/barattolo.

MAGAZZINAGGIO: nel recipiente originale, si conserva da 6 mesi a 1 anno in luogo fresco, asciutto e buio a una temperatura max. di +25°C. Esaurire rapidamente i recipienti danneggiati. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Osservare le norme di legge in merito allo stoccaggio di questo prodotto.

DATI TECNICI:

forma:	liquida
colore:	incolore
odore:	caratteristico
valore pH:	ca. 9,5

SICUREZZA: osservare le consuete misure precauzionali per l'uso di prodotti chimici. I nostri prodotti sono classificati e contrassegnati in conformità con le norme CE (scheda tecnica di sicurezza).

Aerare bene i locali chiusi. Prima di dare inizio ai lavori, allontanare generi voluttuari e alimenti.

Nocivo se ingerito. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Leggere l'etichetta prima dell'uso. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

COMPONENTI: composti organici di zolfo, tensioattivi, additivi

ECOCOMPATIBILITÀ: in conformità con la WRMG tedesca, i componenti sono biodegradabili e innocui per la salute.

SMALTIMENTO: confezioni sporche o grandi quantità di residui devono essere smaltiti in conformità con le normative di legge locali. I recipienti sono in PE ecologico e riciclabile. I contenitori svuotati e puliti possono essere smaltiti attraverso il sistema di riciclaggio.

FORNITURA: 475-ml flacone spray: 12 pezzi in cartone

Questa scheda tecnica ha il solo scopo di offrire consigli non vincolanti. Si consiglia di adeguare i dati sulla lavorazione dei nostri speciali prodotti alle condizioni locali e ai materiali impiegati. Trattare dapprima una piccola area per verificare l'adeguatezza del prodotto e la quantità necessaria. Durante la lavorazione dei nostri speciali prodotti, osservare anche la scheda tecnica di sicurezza in conformità con l'articolo 31 della norma 1907/2006/CE.