

HG®

piastrella

rimuovi- macchie

per piastrelle porose,
piastrelle in pietra
naturale e in
calcestruzzo

prodotto **21**

500 ml e

HG rimuovimacchie (prodotto HG 21)

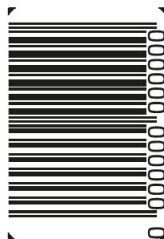
Indicato per rimuovere macchie di grasso e olio da piastrelle per interni ed esterni, in pietra naturale, in calcestruzzo e cemento. HG "rimuovimacchie" è anche indicato per la rimozione di residui di fughe epossidiche.

Istruzioni per l'uso: Per la rimozione di macchie: agitare bene il prodotto e versarlo sui punti da trattare. In caso di sporco ostinato utilizzare il prodotto non diluito, mentre in caso di sporco leggero diluire HG "rimuovimacchie" con un rapporto max. 1:5 con (preferibilmente) acqua calda. Spazzolare con uno spazzolone o una spazzola. Lasciare agire per 5-10 minuti. Quindi sciacquare abbondantemente con acqua. In caso di superfici molto assorbenti ripetere il trattamento 1 o 2 volte. **Per la rimozione di residui di fughe epossidiche:** agitare bene HG "rimuovimacchie" prima dell'uso e applicarlo non diluito. Spazzolare brevemente e lasciare agire per circa 20 minuti, quindi spazzolare nuovamente. Quindi sciacquare abbondantemente con acqua.



HG Italia Srl,
Lungomare Paolo
Toscanelli 132,
00121 Roma, Italia.
Tel: (0039) 0695214911

0516600105008 1909



Attenzione: Trasportare e conservare il flacone in posizione verticale. Se i pavimenti sono dotati di strato protettivo, HG "rimuovimacchie" è in grado di rimuoverlo. Una volta eseguito il trattamento con HG "rimuovimacchie" applicare (localmente) un nuovo strato protettivo. Evitare schizzi su superfici verniciate o laccate. Rimuovere immediatamente il prodotto fuoriuscito utilizzando acqua in abbondanza. Ventilare bene il locale durante l'impiego del prodotto. • Il personale medico può richiedere i dati relativi ai prodotti al numero +31 (0)36 54 94 777 • Il foglio informativo per i consumatori è disponibile sul sito www.HG.eu

SE AVETE DOMANDE RIGUARDO LA PULIZIA E LA MANUTENZIONE www.HG.eu

contiene fra l'altro:	
idrocarburi aromatici	> 30%
tensioattivi non ionici	5-15%
tensioattivi anionici, fosfati	< 5%
agenti conservanti: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	

PERICOLO H318- Provoca gravi lesioni oculari. **H304-** Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H335-** Può irritare le vie respiratorie. **H336-** Può provocare sonnolenza o vertigini. **H411-** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101-** In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102-** Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P261-** Evitare di respirare la i vapori. **P271-** Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. **P280-** Fare uso di guanti protettivi e di un dispositivo di protezione degli occhi. **P301+P310-** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico **P305+P351+P338-** 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. **P331-** NON provocare il vomito. **P501-** Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale. Contiene fra l'altro: Solvent naphtha (petroleum), light aromatic, EINECS: 265-199-0, Alchile monoetanolammina etossilato EINECS: 607-851-2.

relief

HG International b.v., Damsluisweg 70,
1332 EJ Almere, Olanda. Tel.: +31 (0)36-5494700