

La tabla de tratamiento **HG** para suelos de piedra natural

Matriz de tratamiento de **HG** para pavimentos de piedra natural

Granito y otras piedras naturales resistentes a ácidos Granito e outras pedras naturais resistentes a ácidos		
Mármol, piedra azul belga y otras piedras naturales no resistentes a ácidos Mármore, pedra dura/azul e outras pedras naturais não resistentes a ácidos		
Tratamiento Tratamento		
Eliminación de restos de cemento Remover a camada de cimento	P31	P11
Protección/impermeabilización contra la impregnación de suciedad y manchas Proteger/impermeabilizar contra a penetração de sujidade e de nódoas	P32	P32
Protección de la superficie contra desgaste y desperfectos de la capa superior Proteger a superfície contra desgaste e deterioração da camada superficial	P33 P44	P33 P44
Limpieza periódica Limpar regularmente	P37	P37
Limpiar intensivamente, eliminar la capa protectora, tratamiento previo de la capa protectora Limpeza intensiva, remoção da camada de protecção, pré-tratamento da camada de protecção	P20 P40	P20 P40
Eliminación de manchas de aceite y grasa Remover nódoas de óleo e de gordura	P21 P42	P21
Eliminación de manchas de color Remover nódoas coloridas	P41	P41



HG natural stone protector
for an explanation about this product,
please visit our website: www.HG.eu



0520100210030 2210

¿Productos y consejos?
Produtos e conselhos?

HG.EU

HG

SUELOS

PROTECTOR PIEDRA NATURAL

PROTETOR PEDRA NATURAL

PRODUCTO 33

Aporta brillo



1000 ml e

Atención: Transporte e almacenar a garrafa na vertical. Não guardar em local de frio intenso. .
La hoja informativa para personal médico puede solicitarse llamando al +31 36 54 94 777
La hoja informativa para consumidores puede solicitarse a través del sitio www.HG.eu

Atenção: Transporte e armazene a garrafa na vertical. Não guardar em local de frio intenso. .
A folha informativa para pessoal médico pode ser solicitada através do telefone +31 36 54 94 777
Informação ao consumidor disponível em www.HG.eu

Contiene e.o. / Contém e.o.:	
fosfatos	< 5%
agentes conservantes: Benzisotiazolinone, Metilisotiazolinone	

⚠ ATENCIÓN H317- Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319- Provoca irritación ocular grave. P101- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102- Mantener fuera del alcance de los niños. P280- Llevar guantes de protección. P305+P351+P338- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P333+P313- En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. P501- Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales. contiene: Colofonia, fumaratada, polímero con glicerol, sal de amonio CAS: 68554-18-7 No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-562-04-20.

⚠ ATENÇÃO H317- Pode provocar uma reação alérgica cutânea. H319- Provoca irritação ocular grave. P101- Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102- Manter fora do alcance das crianças. P280- Usar luvas de protecção. P305+P351+P338- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. P333+P313- Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico. P501- Descartar o conteúdo e os recipientes de acordo com todas as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais. Contém: Colofónia, fumarada, polímero com glicerol, sal de amónio CAS: 68554-18-7 Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 808 250 143.
HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700.

UFI: R07Y-QJDQ-M00E-SUJT

HG Cumple lo que promete. | HG Cumpre o que promete.

HG Spain S.L., C/Caballero 79, 2 A, 08014 Barcelona, España, Tel.: +34 935 571 044