

# HG<sup>®</sup>

## Fliesen

### Fleckentferner

**für poröse Fliesen,  
Naturstein und Beton**

entfernt  
Fett und Öl

Produkt **21**

500 ml e

### HG Fleckentferner (HG Produkt 21)

Zum Entfernen von Fett- und Ölflecken aus Fliesen, Bodenplatten, Naturstein, Beton und Zement. HG "Fleckentferner" ist ebenfalls zum Entfernen von Fugenresten aus Epoxidharz geeignet.

#### Gebrauchsanweisung:

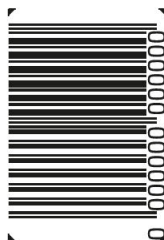
Zum Entfernen von Flecken: HG "Fleckentferner" gut schütteln und auf die zu behandelnden Stellen gießen. Bei hartnäckiger Verschmutzung kann dieses Produkt unverdünnt angewendet werden. Bei geringer Verschmutzung HG "Fleckentferner" bis maximal 1:5 mit (vorzugsweise warmem) Wasser verdünnen. Mit einem Scheuerbesen oder Bürste schrubben. 5 - 10 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit viel Wasser nachspülen. Bei stark absorbierenden Flächen die Behandlung 1 bis 2 mal wiederholen. **Zum Entfernen von Fugen-resten aus Epoxidharz:** HG "Fleckentferner" vor Gebrauch gut schütteln und unverdünnt auftragen. Kurz schrubben, dann ca. 20 Minuten einwirken lassen und erneut schrubben. Anschließend mit viel Wasser nachspülen.

FÜR REINIGUNGS- UND PFLEGEFRAGEN  
[www.HG.eu](http://www.HG.eu)



Flasche gut spülen und restlos entleeren in die Werttonne geben.

0516600105005 1909



**Achtung: Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern.** Falls Flächen eine Schutzschicht haben, kann diese Schutzschicht ebenfalls mit HG "Fleckentferner" entfernt werden. Nach der Behandlung mit HG "Fleckentferner" ist (stellenweise) eine neue Schutzschicht aufzutragen. Spritzer auf gestrichenen oder lackierten Flächen vermeiden. Verschüttete Flüssigkeit sofort mit viel Wasser entfernen. Bei der Verarbeitung dieses Produkts gut lüften.

Medizinisches Personal können Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen.

Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter [www.HG.eu](http://www.HG.eu) erhältlich.

enthält:	
aromatische Kohlenwasserstoffe	> 30%
nichtionische Tenside	5-15%
anionische Tenside, Phosphate	< 5%
Konservierungsmittel: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	

**GEFAHR H318-** Verursacht schwere Augenschäden. **H304-** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. **H335-** Kann die Atemwege reizen. **H336-** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. **H411-** Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. **P101-** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **P261-** Einatmen von Dampf vermeiden. **P271-** Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. **P280-** Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. **P301+P310-** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. **P305+P351+P338-** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. **P331-** KEIN Erbrechen herbeiführen. **P501-** Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. Enthält: Solvent naphtha (petroleum), light aromatic, EINECS: 265-199-0, Alkylmonothalamid Äthoxylat EINECS: 607-851-2.

relief

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