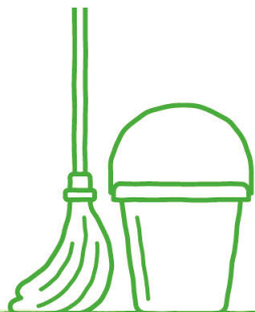


# HG<sup>®</sup>

## ECO

# VLOERREINIGER NETTOYANT POUR SOL



Verpakking van 100% recyclebare materialen  
Emballage en matériaux 100% recyclables

- ✓ **VRIJ VAN conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics**
- ✓ **SANS conservateurs, phosphates, phosphonates, colorants et microplastiques**

VERTROUWDE  
EFFECTIVITEIT  
**HG**  
EFFICACITÉ  
FIABLE

1000 ml e

### HG eco vloerreiniger

- Verpakking van 100% recyclebare materialen.
- VRIJ VAN conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics.

**HG eco vloerreiniger** reinigt veilig, snel en effectief alle soorten harde vloeren. Een schone, streeploze vloer is het resultaat!

**HG eco vloerreiniger** is een duurzame zweilreiniger. HG ecoproducten zijn vrij van conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics. Maar ook grondstoffen zoals allergenen, parabenen en chloor worden in het HG eco-assortiment niet gebruikt. De gebruikte verpakkingen bestaan uit 100% recyclebare materialen. Kortom: HG ECO-producten zijn duurzame producten, maar met de bekende werking en effectiviteit van HG!

**Gebruiksaanwijzing:** Voor regelmatige reiniging: los 50 ml (een half kopje) op in een halve emmer (5l) lauw water. Bij intensievere vervuiling kan desgewenst een sterkere oplossing gemaakt worden tot 100 ml (1 kopje) op een halve emmer water. Vervolgens de vloer moppen of dweilen met een goed uitgewrongen mop of dweil en deze regelmatig goed uitspoelen in de gemaakte oplossing. Niet naspoelen of nadweilen en de vloer uit zichzelf laten drogen.

**Verbruik:** 1 liter is goed voor wel 20 dweilbeurten

**Attentie: Fles rechtop vervoeren en bewaren.** Niet gebruiken op kalkhoudende natuursteensoorten en marmer. Reinig in het geval van een laminaatvloer nooit te nat, want dit kan opzwellen van de naden tot gevolg hebben. Het streeploze resultaat kan negatief beïnvloed worden door: 1) te veel product toe te voegen aan het dweilwater. 2) te nat dweilen. 3) sterk vervuild dweilwater. 4) tussendoor andere reinigingsproducten te gebruiken. Indien hierdoor toch lichte strepen ontstaan, kunnen deze in de meeste gevallen eenvoudig worden weggevegen met een schone droge doek. **P101-** Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. **P102-** Buiten het bereik van kinderen houden. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via 036 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

### HG nettoyant éco pour sol

- Emballage en matériaux 100% recyclables.
- SANS de conservateurs, phosphates, phosphonates, colorants et microplastiques.

**HG nettoyant éco pour sol** nettoie tous les types de sols durs rapidement, efficacement et en toute sécurité. Avec un résultat étonnant et sans trace!

**HG nettoyant éco pour sol** est un détergent durable. Les produits éco de HG sont exempts de conservateurs, de phosphates, de phosphonates, de colorants et de microplastiques, mais aussi d'ingrédients tels que des allergènes, des parabènes ou du chlore. Les emballages utilisés sont composés de matériaux recyclables à 100 %. En bref, les produits éco de HG sont des produits durables, tout en offrant la puissance et l'efficacité bien connues de HG!

**Mode d'emploi:** Pour un nettoyage régulier : diluez 50 ml (une demi-tasse) de produit dans un demi-seau (5 l) d'eau tiède. Si la surface est très sale, vous pouvez utiliser une concentration de produit plus forte, jusqu'à 100 ml (1 tasse) pour un demi-seau d'eau. Ensuite, lavez le sol à l'aide d'une serpillière bien essorée que vous rincerez régulièrement dans la solution réalisée. Ne pas rincer ni essuyer. Laisser le sol sécher de lui-même.



0570001110000  
2312



## HG.EU

**Consommation:** Un litre de produit suffit pour une vingtaine de lavages à la serpillière

**Attentie:** Transportez et conservez le flacon à la verticale. Ne pas utiliser sur les pierres naturelles calcaires et marbre. Un excès d'eau lors du nettoyage peut faire gonfler les joints du plancher stratifié. La présence de traces peut être due à: 1) une concentration trop forte de détergent dans l'eau de nettoyage; 2) une serpillière trop mouillée; 3) une eau de nettoyage très sale; 4) l'utilisation occasionnelle d'autres détergents. Si, malgré tout, de légères traces apparaissent au séchage, elles peuvent généralement être éliminées en frottant à l'aide d'un chiffon propre et sec. **P101-** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P102-** Tenir hors de portée des enfants. • La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 (0)36 54 94 777 • La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

### HG eco Bodenreiniger

- Verpakking aus 100% recyclebaren Materialien.
- FREI VON Konservierungsmitteln, Phosphaten, Phosphonaten, Farbstoffen und Mikroplastikteilchen.

**HG eco Bodenreiniger** reinigt harte Fußböden aller Art sicher, schnell und effektiv. Das Ergebnis ist ein sauberer, streifenfreier Fußboden!

**HG eco Bodenreiniger** ist ein nachhaltiger Wischreiniger. Die HG eco-Produkte enthalten keinerlei Konservierungsmittel, Phosphate, Phosphonate, Farbstoffe und Mikroplastikteilchen. Auch Rohstoffe wie Allergene, Parabene und Chlor kommen im HG eco-Sortiment nicht vor. Die verwendeten Verpackungen bestehen aus 100 % recyclebaren Materialien. Kurzum: Die HG ECO-Produkte sind nachhaltige Produkte, aber mit der bekannten Wirkung und Effektivität von HG!

**Gebrauchsanweisung:** Zur regelmäßigen Reinigung lösen Sie 50 ml (eine halbe Tasse) in einem halben Eimer (5-Liter) lauwarmen Wasser auf. Bei intensiveren Verunreinigungen kann nach Bedarf eine stärkere Lösung angesetzt werden, indem man 100 ml (eine Tasse) in einen halben Eimer Wasser gibt. Anschließend den Fußboden mit einem gut ausgewrungenen Bodenwischer oder Wischtuch wischen und den Wischer dabei regelmäßig in der hergestellten Lösung gründlich ausspülen. Den Fußboden nicht mit sauberem Wasser nachspülen bzw. nachwischen, sondern einfach trocken lassen.

**Verbrauch:** 1 Liter reicht für 20 Anwendungen.

**Achtung:** Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. Nicht auf kalkhaltigen Natursteinböden und Marmor verwenden. Reinigen Sie Laminatböden nicht zu nass, da sonst die Nähte aufquellen können. Das streifenfreie Ergebnis kann durch die folgenden Faktoren beeinträchtigt werden: 1) wenn zu viel Reiniger in das Wischwasser gegeben wird. 2) zu feuchtes Wischen. 3) stark verschmutztes Wischwasser. 4) die zwischenzeitliche Verwendung anderer Reinigungsmittel. Sollten dadurch dennoch leichte Streifen auftreten, lassen sie sich im Regelfall mühelos mit einem sauberen trockenen Tuch abreiben. **P101-** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. • Medizinisches Personal kann 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

Biodegradable according to regulation 648/2004/EC

Bevat o.a. / contient entre autres / enthält u.a.:	
anionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface anioniques / anionische Tenside	<5%
parfums / Duftstoffe	

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700

**HG Doet wat het belooft. | HG Tient ses promesses.**