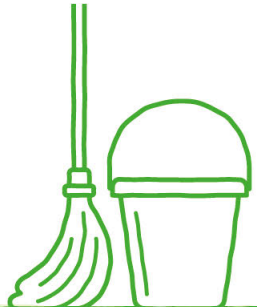


# HG

# ECO

# VLOERREINIGER NETTOYANT POUR SOL BODENREINIGER



**Verpakking van 100% recyclbare materialen  
Emballage de matériaux 100% recyclables**

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



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, milieuvriendelijke dweile reiniger, gemaakt van grondstoffen die minder belastend zijn voor het milieu. HG ecoproducten zijn dan ook 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 ecoproducten zijn duurzame, milieuvriendelijke producten, maar met de bekende HG schoonmaakkracht en effectiviteit!

**Gebruiksaanwijzing:** Voor regelmatige reiniging: los 50 ml (een half kopje) op in één halve emmer (5 l) lauw water. Bij intensieve vervuiling kan desgewenst een sterker oplossing gemaakte worden tot 100 ml (1 kopje) op een halve emmer water. Vervolgens de vloer moppen of dwelen met een goed uitgewrongen mop of dwel en deze regelmatig omspoelen in de gemaakte oplossing. Niet naspoelen of nadewelen en de vloer uit zichzelf laten drogen.

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

**Attentie:** Fles **rechtop vervoeren en bewaren.** Reinig in het geval van een laminatraanvloer nooit te nat, want dit kan opzwelling van de naden tot gevolg hebben. Het streeploze resultaat kan negatief beïnvloed worden door: 1) te veel product toe te voegen aan het dwellewater. 2) te nat dwelen. 3) sterke vervuiling dwellewater. 4) tussendoor andere reinigingsproducten te gebruiken. Indien hierdoor toch lichte strepen ontstaan, kunnen deze in de meeste gevallen eenvoudig worden weggewreven 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 de matériaux 100% recyclables.
- EXEMPT 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 étincelant et sans trace!

**HG nettoyant éco pour sol** est un détergent durable et écologique, à base d'ingrédients moins polluants pour l'environnement. Les produits éco de HG sont donc exempts de conservateurs, de phosphates, de phosphonates, de colorants et de microplastics. 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 allient durabilité et écologie avec 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. Laissez le sol sécher de lui-même.



Biodegradable according to  
regulation 648/2004/EC

0570000110000  
2108

**HG.EU**

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

**Attention:** Transportez et conservez le flacon à la verticale. Un excès d'eau ou 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

- Verpackung aus 100% recycelbaren 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, umweltfreundlicher Wischreiniger aus Rohstoffen, die die Umwelt nicht so stark belasten. Somit enthalten die HG eco-Produkte 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 % recycelbaren Materialien. Kurzum: Die HG eco Produkte sind nachhaltig und umweltfreundlich, aber dennoch mit der bekannten Reinigungs- und Wirkungskraft von HG!

**Gebruiksaanweisung:** Zur regelmäßigen Reinigung lösen Sie 50 ml (eine halbe Tasse) in einem halben Eimer (5 Liter) lauwarmem Wasser auf. Bei intensiver Verunreinigung 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 ausgewringten Bodenwischer oder Wischtuch waschen und den Wischer dabei regelmäßig in der hergestellten Lösung gründlich ausspülen. Den Fußboden nicht mit sauberem Wasser nachspülen bzw. nachwaschen, sondern einfach trocknen lassen.

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

**Achtung:** Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. 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 mühsam mit einem sauberen trockenen Tuch abreiben. **P101-** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. • Medicinisches 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

Bevat o.a. / contient entre autres / enthält u.a.:

niet ionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface non ioniques / nichtionische Tenside  
anionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface anioniques / anionische Tenside  
parfums / Duftstoffe

<5%

HG International b.v., Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere,  
Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700

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

