



GARAGE

OLIEVLEKKEN REINIGER

DÉTACHEUR D'HUILE



HG olievlekkenreiniger

- verwijderd ook vet en smeer

HG olievlekkenreiniger verwijderd olie, vet en smeer van diverse ondergronden zoals beton, cement, bakstenen, grindtegels, sierklinkers, playvallen enz. Zeer geschikt voor het reinigen van opritten, garagevloeren e.d.

Gebruiksaanwijzing: HG olievlekkenreiniger goed schudden en onverduld op het te behandelen oppervlak gieten. Bij geringe vervuiling tot maximaal 1:5 verdunnen met bij voorkeur warm water. Even opschorven. Gedurende 5 tot 10 minuten laten inwerken en vervolgens met veel water afspoelen. Bij sterk absorberende ondergrond moet de behandeling eventueel herhalen.

Attentie: Fles rechtop vervoeren en bewaren. Voor oude zeer hardnekke olievlekken, HG tegel en natuursteen olie- en vetlekker absorbeerde (product 42) gebruiken. Indien het te behandelen oppervlak is voorzien van een beschermlaag, kan de werking van dit product mogelijk negatief worden beïnvloed.

Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via +31 36 54 94 777
Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

HG détacheur d'huile

- élimine aussi la graisse et les lubrifiants

Enlève les huiles, les graisses et le cambouis sur des sols divers tels que le béton, le ciment, les briques, les dalles de gravier, les carrelages et les pavés en briques décoratives. Convient parfaitement pour le nettoyage des rampes d'accès et des sols de garage.

Mode d'emploi: Bien agiter la bouteille avant l'emploi. Verser un peu de HG détacheur d'huile non dilué sur la surface à traiter. En cas d'enracinement léger, diluer le produit, de préférence, dans de l'eau chaude dans la proportion 1:5 au maximum. Ensuite brosser légèrement et laisser agir pendant 5 à 10 minutes. Puis rincer avec beaucoup d'eau. Si la surface à traiter est très poreuse, éventuellement répéter le traitement.

Attention: Transporter et conserver le flacon à la verticale. Pour des anciennes taches ou des taches d'huile tenaces, utiliser HG absorbeur de taches d'huile et de graisse pour carrelages et pierres naturelles (produit n° 42). Si la surface à traiter est enduite d'une couche de protection, l'effet de ce produit peut s'en trouver amoindri.

La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 36 54 94 777

La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse www.HG.eu



0516501105003 2506

Producten en tips? Kijk op:

Produits et conseils? Voir:

HG.EU

HG Ölkleckenreiniger

- entfernt auch Fett und Schmieröle

HG Ölkleckenreiniger entfernt Öl, Fett und Schmieröle von diversen Untergründen wie Beton, Zement, Backstein, Waschbetonplatten, Zierklinkern, Steinplatten usw. Hervorragend geeignet zur Reinigung von Zufahrten, Garageböden und dergleichen.

Gebräuchsanweisung: HG Ölkleckenreiniger gut schütteln und unverdünnt auf die zu behandelnde Oberfläche gießen. Bei geringfügiger Verunreinigung bis maximal 1:5 verdünnen, vorzugsweise mit warmem Wasser. Kurz anstrubben. 5 bis 10 Minuten lang einwirken lassen und dann mit reichlich Wasser abspülen. Bei stark absorberndem Untergrund die Behandlung eventuell wiederholen.

Achtung: Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. Bei alten oder sehr hartnäckigen Ölklecken den HG Fliesen und Naturstein Öl- und Fettflecken-Absorber (Produkt 42) verwenden. Falls die zu behandelnde Oberfläche mit einer Schutzschicht versehen ist, kann diese die Wirkung dieses Produkts möglicherweise beeinträchtigen.

Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 36 54 94 777 erfragen.
Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.



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

relief



HG olievlekkenreiniger

HG détacheur d'huile

HG Ölkleckenreiniger



NL GEVAAR H318- Veroorzaakt ernstig oogletsel. **H304-** Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. **H335-** Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. **H336-** Kan slapergoedheid of duizeligheid veroorzaken. **H411-** Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. **P101-** Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. **P102-** Buiten het bereik van kinderen houden. **P261-** Inademing van damp vermijden. **P271-** Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. **P280-** Draag beschermende handschoenen en oogbescherming. **P301+P310-** NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. **P305+P351+P338- BIJ CONTACT MET DE OGEN:** voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. **P331-** GEEN braken opwekken. **P501-** Inhoud/verpakking afvoeren naarinzamelpunt voor gevährlich of bijzonder afval. Bevat: Oplosmiddeltafa (aardolie), lichte aromatische EINECS: 265-199-0, Alkyl monoethanolamide ethoxylate EINECS: 607-851-2. bevat o.a.: > 30% aromatische koolwaterstoffen; 5-15% niet ionogene oppervlakteactieve stoffen; < 5% anionogene oppervlakteactieve stoffen; fosfaten; conserveringsmiddelen: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

0516501105003 2506

HG International b.v., P.J. Oudweg 41,
1314 CJ Almere, Nederland/Pays-Bas/
Niederlande, Tel.: +31 36 54 94 700

FR DANGER H318- Provoque de graves lésions des yeux. **H304-** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **H335-** Peut irriter les voies respiratoires. **H336-** Peut provoquer somnolence ou vertiges. **H411-** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **P101-** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P102-** Tenir hors de portée des enfants. **P261-** Éviter de respirer les vapeurs. **P271-** Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. **P280-** Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. **P301+P310- EN CAS D'INGESTION:** appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **P305+P351+P338- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:** rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **P331- NE PAS faire vomir.** **P501-** Éliminer le contenu et le récipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. Contient: Solvant naphta aromatique léger (pétrole) EINECS: 265-199-0, Monoéthanolamide d'alkyle éthoxylé EINECS: 607-851-2. > 30% hydrocarbures aromatiques; 5-15% agents de surface non ioniques; < 5% agents de surface anioniques, phosphates; agents conservateurs: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

DE 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/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: Lösungsmittelnaphta (Erdöl), leicht, aromatisch EINECS: 265-199-0, Alkylmonoethanolamid Äthoxylat EINECS: 607-851-2. > 30% aromatische Kohlenwasserstoffe; 5-15% nichtionische Tenside; < 5% anionische Tenside, Phosphate; Konserverungsmittel: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

UFI: V8HR-TF9J-900N-67E7