

HG®

keuken cuisine

afzuigkapfilter ontvetter dégraisseur filtre de hotte aspirante Dunsterfilter-Entfetter

zelfwerkend, alleen
onderdompelen en het
vet lost vanzelf op

voor aluminium
en roestvrijstalen
afzuigkapfilters

super geconcentreerd

auto-actief - il suffit de
plonger les filtres dans le
produit et la graisse se
détache d'elle-même

pour les filtres
de hotte en aluminium
et en inox

formule très concentrée

500 ml e

HG afzuigkapfilter ontvetter

HG "afzuigkapfilter ontvetter" is een zelfwerkende, sterk geconcentreerde en uiterst krachtige reiniger die metalen filters van afzuigkappen moeiteloos schoonmaakt. Door de filters eenvoudig in een oplossing van dit product onder te dompelen lost het vet vanzelf op. Zelfs de meest vette filters worden zo snel en gemakkelijk weer super schoon. HG "afzuigkapfilter ontvetter" bevat geen loog en is daarom ook veilig te gebruiken op aluminium. Door de filters van de afzuigkap regelmatig schoon te maken verlengt u de levensduur van de afzuigkap en behoudt deze zijn maximale afzuigkracht.

Gebruiksaanwijzing: Dit product is super geconcentreerd en moet daarom verdund gebruikt worden. Doseer daarom 250 ml HG "afzuigkapfilter ontvetter" op 5 liter warm water en laat de filters ongeveer 30 minuten in deze oplossing weken. De filters dienen hierbij volledig ondergedompeld te zijn. Spoel daarna de filters goed uit met handwarm water. Indien gewenst kan het losgekomen vuil tussen het uitspoelen worden verwijderd met bijvoorbeeld een afwasborstel. Laat de filters tot slot uitlekken en maak ze droog voordat ze worden teruggeplaatst in de afzuigkap. Het mengsel bestaat voor 2,69% uit een of meer bestanddelen waarvan de toxiciteit niet bekend is. Vlies rechtop vervoeren en bewaren. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via +31 (0)36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

REINIGINGS- OF ONDERHOUDSVRAGEN?
www.HG.eu



HG dégraisseur filtre de hotte aspirante

HG "dégraisseur filtre de hotte aspirante" est un détergent auto-actif, fortement concentré et extrêmement puissant, pour un nettoyage aisé des filtres de hottes métalliques. Il suffit de plonger les filtres dans une solution de ce produit, et la graisse se dissout d'elle-même. Même les filtres les plus gras reviennent propres en un clin d'œil - et sans effort. HG "dégraisseur filtre de hotte aspirante" ne contient pas de soude et peut donc être utilisé en toute sécurité sur l'aluminium. En neimant régulièrement les filtres de votre hotte, vous en prolongez la durée de vie et en gardez le fonctionnement optimal.

Mode d'emploi: Ce produit est très concentré et doit donc être utilisé en solution. Diluez une dose de 250 ml de HG "dégraisseur filtre de hotte aspirante" dans cinq litres d'eau tiède et laissez tremper les filtres dans ce mélange pendant environ 30 minutes. Versez à ce qu'ils soient complètement immergés. Ensuite, rincez bien les filtres à l'eau tiède. Si vous le souhaitez, vous pouvez, lors du rinçage, éliminer la graisse qui s'est détachée au moyen d'une brosse à vaisselle. Enfin, laissez égoutter les filtres et séchez-les avant de les remettre en place dans la hotte. Le mélange contient 2,69% de composants dont la toxicité est inconnue. Transporter et conserver le flacon à la verticale. • 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

DES QUESTIONS AU SUJET DU NETTOYAGE
OU DE L'ENTRETIEN?
www.HG.eu

HG Dunsterfilter-Entfetter

HG "Dunsterfilter-Entfetter" ist ein selbsttätiger, hochkonzentrierter und äußerst kraftvoller Reiniger zur mühelosen Reinigung der Metallfilter in Dunstabzughäuben. Indem man die Filter einfach in eine Lösung dieses Produkts eintaucht, löst sich das Fett von selbst. Auf diese Weise werden selbst sehr stark verfetete Filter schnell und einfach wieder super sauber. HG "Dunsterfilter-Entfetter" enthält keine Lauge und ist daher auch problemlos für Aluminium geeignet. Wenn man die Filter der Dunstabzughäube regelmäßig reinigt, verlängert man damit die Lebensdauer der Dunstabzughäube und sorgt dafür, dass sie ihre maximale Saugkraft behält.

Gebruiksaanwijzing: Dieses Produkt ist sehr hoch konzentriert und muss daher verdünnt verwendet werden. Geben Sie daher 250 ml HG "Dunsterfilter-Entfetter" auf 5 Liter warmes Wasser und lassen Sie die Filter ungefähr 30 Minuten in dieser Lösung. Dabei müssen die Filter ganz eingetaucht sein. Danach spült man die Filter gut mit handwarmem Wasser aus. Erforderlichenfalls kann der gelöste Schmutz beim Ausspülen beispielsweise mit einer Bürste entfernt werden. Abschließend lassen Sie die Filter abtropfen und trocknen sie ab, bevor Sie sie wieder in die Dunstabzughäube einsetzen. Die Mischung besteht zu 2,69% aus einem oder mehreren Bestandteilen, deren Toxizität nicht bekannt ist. Die Flasche ausschließlich für den Hausgebrauch verwenden. • Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich

FÜR REINIGUNGS- UND PFLEGEFRAGEN
www.HG.eu

0536300105003 1712

bevat o.a./contient entre autres/enthält u.a. :	
anionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface anioniques/ anionische Tenside	5-15%
niet ionogene oppervlakteactieve stoffen/ agents de surface non ioniques/ nichtionische Tenside, fosfaten/ phosphates/ Phosphate	< 5%
conservingsmiddelen / agents conservateurs / Konservierungsmittel: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	

GEVAAR H226- Ontvlambare vloeistof en damp. **H318-** Veroorzaakt ernstig oogletsel. **P101-** Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. **P102-** Buiten het bereik van kinderen houden. **P201-** Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. **P233-** In goed gesloten verpakking bewaren. **P280-** Draag oogbescherming. **P305+P351+P338-** BIJ CONTACT: met de ogen: voorzichtig uitspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. **Bevat: Isotridecanol, ethoxylated EINECS: 500-241-6. DANGER H226- Liquide et vapeurs inflammables. H318- Provoque de graves lésions des yeux. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P201- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P233- Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P280- Porter un équipement de protection des yeux. 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. Contient: Isotridecanol, ethoxylated EINECS: 500-241-6. **GEFAHR H226-** Flüssigkeit und Dampf entzündbar. **H318-** Verursacht schwere Augenbeschädigung. **P101-** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **P201-** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. **P233-** Behälter dicht verschlossen halten. **P280-** Augenschutz tragen. **P305+P351+P338-** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Enthält: Isotridecanol, ethoxylated EINECS: 500-241-6.**

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