

HG

textiel textile

water, olie, vet & vuil dicht voor textiel

imperméabilisant pour textile contre eau, huile, graisse & autres saletés

Wasser-, Öl-, Fett- und Schmutz-Dicht für Textilien

HG water, olie, vet & vuil dicht voor textiel

Met HG "water, olie, vet & vuil dicht voor textiel" beschermt u uw waardevolle textiel doeltreffend en eenvoudig. Naast de krachtige waterafstotende werking van dit product voorkomt HG "water, olie, vet & vuil dicht voor textiel" ook smerige olie-, jus-, vlekken e.d. Ongelukjes met deze vloeistoffen kunnen, na behandeling, simpelweg met een goed absorberende tissue weggepoept worden. HG "water, olie, vet & vuil dicht voor textiel" heeft ontelbare toepassingsmogelijkheden. Zo worden onder andere regan- en sportkleding, (linnen) schoenen, stropdassen, tuimelbekkenden, parasols, tenten, meubelen, gordijnen e.d. goed beschermd tegen vlekken en gelijktijdig waterafstotend gemaakt.

Gebruiksaanwijzing: Inademing van spuitnevel vermijden. Alleen buiten in een goed geventileerde ruimte gebruiken. Voor gebruik de ondergrond op een onopvallende plaats op kleurrijkheid testen. Als de kleur afgeeft, niet behandelen. Het te behandelen materiaal dient schoon en droog te zijn. Houd de spuitnevel recht en spuit op circa 20 cm afstand, in ruime mate. HG "water, olie, vet & vuil dicht voor textiel" in gelijkmatige banen op het te behandelen oppervlak. Extreme overdosering (doordringend) wordt voorkomen te worden. Na ongevenc uur droegen is het behandelde materiaal weer klaar voor gebruik en perfect beschermd. Om het textiel blijvend te beschermen, de behandeling af en toe herhalen. Verbruik: De inhoud van de bus is voldoende voor ca. 3,5m² textiel. Fles reactor vervoeren en bewaren. • Gevegenheidsadvies: raadpleeg de informatieblad te de verkrijgen op www.HG.eu

HG impeméabilisant pour textile contre eau, huile, graisse & autres saletés

Protège efficacement et simplement vos textiles. Outre ses grandes propriétés imperméabilisantes, ce produit protège également contre les taches d'huile, de sauce, de vin etc. Après traitement des tissus, les petits accidents peuvent être simplement éliminés à l'aide d'un chiffon bien absorbant. Innombrables possibilités d'application. Permet entre autres de protéger vos vêtements de pluie et de sport, vos chaussures (de toile), cravates, coussins de meubles de jardin, parasols, tentes, meubles et rideaux contre les taches, tout en les imperméabilisant.

Mode d'emploi: Éviter de respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Avant application, tester la résistance de la couleur sur une partie peu visible. Éviter de décoloration, éviter le traitement. Le matériau à traiter doit être propre et sèche. Tenir le vaporisateur verticalement et vaporiser généreusement HG "imperméabilisant pour textile contre eau, huile, graisse & autres saletés" abondamment et uniformément à une distance de 20 cm environ, sur la surface à traiter. Un surdosage excessif (imprégnation) est à éviter. Après une heure de séchage, le matériau traité est de nouveau prêt à l'emploi et parfaitement protégé. Pour prolonger la protection du textile, répéter périodiquement le traitement. **Rendement:** Le contenu suffit pour environ 3,5m² de textile. 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

HG Wasser-, Öl-, Fett- und Schmutz-Dicht für Textilien

Mit HG "Wasser-, Öl-, Fett- und Schmutz-Dicht für Textilien" schützen Sie Ihre wertvollen Textilien einfach und wirksam. Neben der starken wasserabstoßenden Wirkung dieses HG "Wasser-, Öl-, Fett- und Schmutz-Dicht für Textilien" auch schmierigen Öl-, Saucen-, Weinflecken etc. vor. Kleine Unglücke mit diesen Flüssigkeiten können, nach Behandlung, einfach mit einem gut absorbierenden Tuch abgetupft werden. HG "Wasser-, Öl-, Fett- und Schmutz-Dicht für Textilien" bietet Ihnen unzählige Anwendungsmöglichkeiten. So werden unter anderem Regenschuhe, Sportbekleidung (Leinen-) Schuhe, Kravatten, Gartenmöbelauflagen, Schirme, Zelte, Möbel, Garten- und Innenräume gegen Flecken und gleichzeitig wasserabstoßend gemacht.

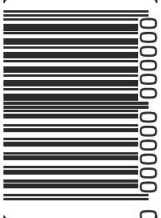
Gebruiksaanwijzing: Einatmen von Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Vor Gebrauch den Untergrund an einer unauffälligen Stelle auf Farbstichtheit überprüfen. Soll die Farbe abgehen, nicht behandeln. Das zu behandelnde Material sollte sauber und trocken sein. Halten Sie die Sprühdüse gerade und spritzen Sie, mit einem Abstand von 20 cm, gleichmäßig und gleichmäßig Bahnen. HG "Wasser-, Öl-, Fett- und Schmutz-Dicht für Textilien" auf die zu behandelnde Fläche reichlich auftragen. Ein Überdosieren (durchdringendes Material) ist zu vermeiden. Nach ungefähr 1 Stunde Trockenzeit ist das behandelte Material wieder gebrauchsfähig und kann nach Absorption der Flüssigkeiten geschützt, die die Behandlung hin und wieder zu wiederholen. Verbrauch: 300 ml genügt für ca. 3,5 m² Textilien. Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern. Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

REINIGINGS-OF ONDERHOUDSVRAGEN? DES QUESTIONS AU SUJET DU NETTOYAGE OU DE L'ENTRETIEN? FÜR REINIGUNGS- UND PFLEGEFRAGEN www.HG.eu

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

alifatische alcohol-waterstoffen / hydrocarboneen-koolwaterstoffen / aliphatische Kohlenwasserstoffe	> 30%
--	-------

0517502103003
1902



300 ml e 4053

GEVAAR H222: Zeer licht ontvlambare aerosol. **H229:** Houder onder druk: kan open barsten bij verwarming. **H304:** Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. **H315:** Veroorzaakt huidirritatie. **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie. **H336:** Kan slaaperdicht of duizend gevoel veroorzaken. **H410:** Zeer schadelijk 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:** Het gebruik van kinderen en zwangere vrouwen vermijden. **P201:** Inademing van spuitnevel vermijden. **P271:** Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. **P280:** Draag beschermde handschoenen en oogbescherming. **P312:** Bij onwil voelen een ANTI GIFTCENTRUM/arts raadplegen. **P313:** Inhalen of contact met de ogen afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale, nationale en internationale regelgeving. **P210:** Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. **P211:** Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten. **P251:** Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. **P501:** Inhoud beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/122°F. **Bevat:** Koolwaterstoffen, C11-C12, iso-alkanen, < 2% aromaten. **EINECS:** 916-167-1; cyclohexaan. **EINECS:** 203-906-2; propan-2-ol. **EINECS:** 200-661-7. **DANGER H222:** Aerosol extrêmement inflammable. **H220:** Inflammit sous pression: peut échauffer sous l'effet de la chaleur. **H304:** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **H315:** Provoque une irritation cutanée. **H319:** Provoque une sévère irritation des yeux. **H336:** Peut provoquer somnolence ou vertiges. **H410:** Très 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 aérosols. **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. **P312:** Appeler un médecin ou un pharmacien en cas de malaise. **P313:** Éliminer le contenu et le récipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. **P501:** 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. **P210:** Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. **P251:** Ne pas vaporiser ni brûler même après utilisation. **P501:** P410-P412: Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. **Contient:** hydrocarbures, C11-C12, iso-alcane, < 2% aromatiques. **EINECS:** 916-167-1; cyclohexane. **EINECS:** 203-906-2; propan-2-ol. **EINECS:** 200-661-7. **GEFAHR H222:** Extrem entzündlich aerosol. **H220:** Gefahr der Entzündung unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. **H304:** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. **H315:** Verursacht Hautirritationen. **H319:** Verursacht schwere Augenirritation. **H336:** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. **H410:** Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. **P101:** darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **P102:** Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikette lesen. **P261:** Einatmen von Aerosolen vermeiden. **P271:** Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. **P280:** Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. **P312:** Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSCENTRUM/Arzt anrufen. **P313:** Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. **P410-P412:** Vor Sonneneinstrahlung, Flammen und anderen Zündquellen schützen. **P501:** Inhalt und Behälter nicht in die Umwelt freisetzen. **P210:** Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. **P251:** Nicht durch stochern oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. **P410-P412:** Vor Sonnenbestrahlungen schützen. **Nicht** Temperaturen über 50°C/122 °F aussetzen. Enthält: Hydrocarbone, C11-C12, isoalkane, <2% aromatisches. **EINECS:** 916-167-1; cyclohexan. **EINECS:** 203-906-2; 2-Propanol. **EINECS:** 200-661-7.