

GOED SCHUDDEN VOOR GEBRUIK! - BIEN SECQUER AVANT USAGE!  
 VOOR GEBRUCH GUT SCHÜTTELN!

# HGX

tegen muggen,  
 vliegen en motten  
 contre  
 les moustiques, les  
 mouches et les mites  
 gegen Mücken, Fliegen und Motten

## HGX tegen muggen, vliegen en motten

De HGX "tegen muggen, vliegen en motten" werkt al bij een lage dosering snel en doeltreffend. De drukknop heeft slechts enkele seconden ingedrukt te worden om de vliegende insecten te bestrijden in woon- en werkruimten.

Wettelijk gebruikvoorschrift: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen. Uitsluitend toegestaan voor de bestrijding van muggen, vliegen, motten en andere vliegende insecten - Producttype 1b - Uitsluitend voor gebruik binnenhuis.  
 Gebruiksaanwijzing: Aerosol spray. Bewaren en gebruiken op kamertemperatuur. Goed schudden voor gebruik. Houd de bus recht tijdens het gebruik. Voorgeschreven dosering: Vliegende insecten (zoals muggen, vliegen en motten): Temperatuur 20°C: 1 minuut max 3 seconden (± 3 gr) voor een 30 m<sup>3</sup> ruimte-inhoud spuiten. Duren en versters van het vertrek sluiten en vanuit het midden van de ruimte in de 4 bovenhoeken ventileren. Houd de ruimte gesloten en niet betreden gedurende 10 minuten. Daarna grondig ventileren. Gevalideerde doelorganismen: musca domestica, vespa vulgaris, culix pipiens, aedes albopictus. **Attentie:** Ter voorkoming van roestvorming of bus op een droge plaats bewaren. Roestvorming kan de sieraat van de bus nadelig beïnvloeden. Mocht de bus onverhoopt toch gaan roesten, dan wordt geadviseerd deze in te leveren bij een afvalverzamelpunt. Houd afstand van wanden, meubels en gordijnen. Vermijd contact met meubels, gordijnen, kunststoffen, gelakte of beschilderde materialen. Aquarium afdekken tijdens het gebruik. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via +31 (0)36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu Toelatingsnummer: 14515B - Spuitbus (AE) Insecticide, zie onderkant bus. Samenstelling: 0,075% prallethrine CAS: 23031-36-9, 0,15% alfa.-Cyaa-3-fenoxibenzyl-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylaat CAS: 39515-40-7. Eerste hulp maatregelen: Inademing: Frisse lucht, rust. Inhal-richttoe hulpverlening: 10 min. of symptomen zijn, raadpleeg een arts. Toon het etiket. Inslukken: Spoel de mond. Bel het Antifluorcentrum in de vraag of het drinken van een suspensie van actieve houtskool. Raadpleeg het Antifluorcentrum voor verdere behandeling. Toon het etiket. Huid: Spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ontdusden verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts. Toon het etiket. Ogen: Spoel overvloedig met water. Gedurende 10 min. spoel WEG van het niet-aangeaste oog. Bij contactlencen; indien makkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen en spoel daarna. Raadpleeg een arts. Toon het etiket. Omsluitingen voor auto's: Prohibitief. Symptomatische behandeling. Contacteer het Antifluorcentrum voor verdere behandeling in het hospital. Dit product behoort tot de pyrethroïden. Deze producten zijn een half uur na de blootstelling, zorgen voor specifieke reacties zoals tintelingen, prikkelen, branden gevoel of verminderde huidgevoeligheid. Deze symptomen zijn van voorbijgaande aard en te onderscheiden van een mogelijk interressend of allergisch effect. Voor toelatingsgegevens, zie onderkant, contacteer het Antifluorcentrum 070/245.245.

## HGX contre les moustiques, les mouches et les mites

HGX "cont les moustiques, les mouches et les mites" fonctionne rapidement et efficacement à faible dose. Il suffit d'enfoncer le bouton-poussoir pendant quelques secondes pour se débarrasser des insectes volants dans les espaces d'habitation et de travail.

Consignes d'utilisation réglementaires: Insecticides acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes. Autorisé uniquement pour la lutte contre les moustiques, mouches et mites - Type de produit 1b - Uniquement pour une utilisation à l'intérieur. Mode d'emploi: Spray aérosol. Conserver à température ambiante. Bien secouer avant usage. Maintenir la bombe ventilée pendant l'utilisation. Dose prescrite/insectes volants (comme les moustiques, mouches, et mites): Température 20°C: Vaporiser pendant maximum 3 secondes max 3 gr pour un espace de 30 m<sup>3</sup>. Fermer les portes et les fenêtres de la pièce et vaporiser à partir du centre de la pièce dans les 4 coins supérieurs. Laisser la pièce fermée et ne pas y pénétrer pendant 10 minutes. Ensuite bien ventiler. Organismes ciblés validés: musca domestica, vespa vulgaris, culix pipiens, aedes albopictus. **Attention:** Pour éviter la formation de rouille, conserver la bombe dans un endroit sec. La formation de rouille peut entraver la puissance de la bombe. Si, contre toute attente, la bombe se rouille, il est conseillé de la remettre à une pièce de collecte des déchets. Rester à distance des murs, meubles et rideaux. Éviter tout contact avec les meubles, rideaux, tapis, meubles synthétiques, vernis ou peintures. Recouvrir les aquariums pendant l'utilisation. • 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 Numéro d'identification: 0565404003 (AE) Conservativité: voir dessous emballage. Composition: 0,075% prallethrine CAS: 23031-36-9, 0,15% alfa.-Cyaa-3-fenoxibenzyl-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylaat CAS: 39515-40-7. Mesures de premiers soins: Inhalation: Frisse air, repos. Prise semi-assise. En cas de symptômes, consulter un médecin. Montrer l'emballage. Ingestion: Rincer la bouche. Consulter le Centre Antipoison pour savoir si la prise d'un suspensie de charbon actif dans l'eau est indiquée. Consulter immédiatement un médecin. Montrer l'emballage. Contact avec la peau: Rincer abondamment à l'eau ou prendre une douche pendant 15 minutes. Enlever et rincer les chaussures et les vêtements contaminés. En cas de symptômes, consulter un médecin. Montrer l'emballage. Projection dans les yeux: Rincer abondamment à l'eau pendant 10 minutes. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Contact de lentilles de contact: Retirer les lentilles de contact et puis rincer. Consulter un médecin. Montrer l'emballage. Remarques pour le médecin: Prise en charge: traitement symptomatique. Contacter le Centre Antipoison pour le traitement en milieu hospitalier. Ce produit fait partie des pyrethroïdes. Ces produits peuvent être responsables, 12 heures à une heure après l'exposition, de sensations spécifiques telles que des picotements, fourmillements, impression de brûlure ou d'une diminution de la sensibilité cutanée. Ces symptômes sont transmis en fonction de l'éventuel effet d'irritation ou d'allergie. Pour informations complémentaires, contactez le Centre Antipoison 070/245.245.

## HGX gegen Mücken, Fliegen und Motten

HGX "gegen Mücken, Fliegen und Motten" wirkt bereits in geringer Dosierung schnell und effektiv. Der Druckknopf muss nur 3 Sekunden eingedrückt werden, um die fliegenden Insekten in Wohn- und Arbeitsräumen zu bekämpfen.

Gesetzliche Gebrauchsvorschriften: Insektizide, Akarizide und Produkte zur Bekämpfung anderer Arthropoden. Ausschließlich zugelassen für die Bekämpfung von Mücken, Fliegen, Motten und anderen fliegenden Insekten - Produkttyp 1b - Ausschließlich zur Anwendung in Innenräumen.  
 Gebrauchsanweisung: Aerosol spray. Bei Zimmertemperatur aufbewahren und anwenden. Vor Gebrauch gut schütteln. Die Sprühdose während der Anwendung aufrecht halten. Vorgeschriebene Dosierung: Fliegende Insekten (z.B. Mücken, Fliegen und Motten): Temperatur: 20°C. Höchstens 3 Sekunden (± 3 g) für 30 m<sup>3</sup> Rauminhalt spritzen. Tür und Fenster des Raumes schließen und von der Raummitte aus in die 4 oberen Ecken spritzen. Den Raum geschlossen halten und 10 Minuten lang nicht betreten. Danach gründlich lüften. Validierte Zielorganismen: musca domestica, vespa vulgaris, culix pipiens, aedes albopictus. **Achtung:** Um Rostrbildung zu verhindern, die Sprühdose trocken aufbewahren. Durch Rostrbildung kann die Stabilität der Sprühdose beeinträchtigt werden. Falls die Sprühdose unverhofft doch rosten sollte, empfehlen wir diese an einer Müllsamstelle zu entsorgen. Abstand halten von Wänden, Möbeln und Gardinen. Kontakt mit Möbeln, Gardinen, Kunststoffen, lackierten oder bemalten Materialien vermeiden. Aquarium während der Anwendung abdecken. • Medizinisches Personal kann Produktkennlinie unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich. Zulassungsnummer: 14515B - Aerosol (AE) Insekticide, siehe unter Dose. Zusammensetzung: 0,075% prallethrine CAS: 23031-36-9, 0,15% alfa.-Cyaa-3-fenoxibenzyl-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylaat CAS: 39515-40-7. Erste Maßnahmen: Einatmung: Frische Luft. Erholung. Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen. Verpackung, Etikett oder Beipackzettel vorlegen. **Einnahme:** Mund aussuchen. Beim Nötigen eines Toxikologie-Zentrums nachfragen. Bei der Einnahme von einer aufgelösten Kohletablette zu empfehlen ist: Ärztlichen Rat einholen. Bei Kontakt mit Kleidung und Kleidung aussuchen. Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen. Verpackung, Etikett oder Beipackzettel vorlegen. **Nach Augenkontakt:** 10 Minuten lang mit Wasser ausspülen. Das nicht betroffene Auge schützen. Kontaktlinienträger: Wenn möglich Kontaktlinsen herausnehmen und danach Augen ausspülen. Ärztlichen Rat einholen. Verpackung, Etikett oder Beipackzettel vorlegen. **Anweisung für den Arzt:** Symptomatische Behandlung. Toxikologie-Zentrum kontaktieren für stationäre Behandlung. Dieses Produkt gehört zu den Pyrethroïden und kann eine hebe Stunde nach Kontakt zu Nadelstich- oder Krabbelgefühl, Brennen und verminderter Hautsensibilität führen. Diese Symptome sind vorübergehend und unterscheiden sich von einer Reizung oder allergischen Reaktion. Für zusätzliche Informationen Toxikologie-Zentrum kontaktieren: 070/245.245.

0565404003 1902

**GEVAAR. H222.** Zeer licht ontvlambare aerosol. H229. Houder onder druk. Kan vlammen ontstaan bij verhitting. H410. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P101. Bij het gebruik van de spray moet u de volgende advices, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102. Buiten het bereik van kinderen houden. P201. Verwijder houden van water, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. P211. Niet in aanraking met andere ontstekingsbronnen spuiten. P251. Houder onder druk: Ook na gebruik niet doortoren of verbranden. P410+412. Bescherm van de omgeving. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/122°F. P501. Inhoud in container afvoeren overeenkomstig met locale, regionale, nationale en internationale regelgeving. **DANGER H222.** Aerosol extrêmement inflammable. H229. Récipient sous pression: peut émettre sous l'effet de la chaleur. 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. 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. P211 - Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 - Récipient sous pression: ne pas vaporiser sur une flamme nue. P410+412 - Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. P501 - Eliminer le contenu et le récipient en conformité avec: toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. **GEFAHR H222.** Extrem entzündbares Aerosol. H229 - Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungskarte bereithalten. P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P201 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211 - Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle spritzen. P251 - Behälter steht unter Druck: Nicht durchstoßen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P410+412 - Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. P501 - Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen nationalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften. HG International b.v., Darmlusweg 70, 1332 EJ Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel: +31 (0)36-5494700

• Snel en doeltreffend  
 • Rapide et efficace

400 ml e 5203

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