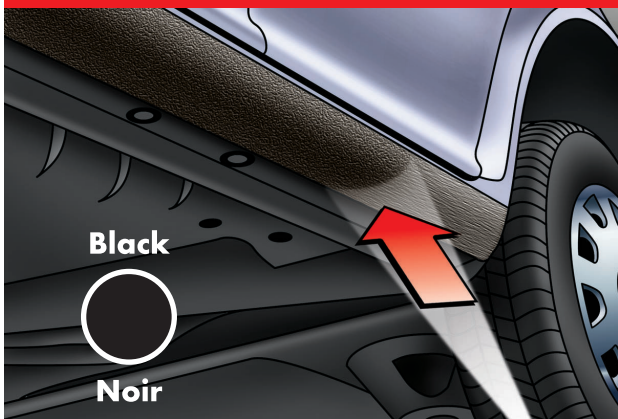




GRAVEL GUARD

REVÊTEMENT ANTI-GRAVILLONS



Net content/Contenu net:

405 g (14.2 oz)

DANGER Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. May cause cancer by inhalation. Suspected of damaging the unborn child. May cause damage to organs (Central nervous system) through prolonged or repeated exposure. **Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Do not breathe spray. Wash skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection and face protection. **Response:** IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical attention. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a doctor if you feel unwell. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention. IF exposed or concerned: Get medical attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **Storage:** Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C (122 °F). **Disposal:** Dispose of contents and container to an approved waste disposal plant.



See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au: wurth.ca or call/ou appeler: **1-800-263-5002**
Manufactured for/Fabriqué pour:
Würth Canada Limited/Limitée
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

DANGER Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. Peut provoquer le cancer par inhalation. Susceptible de nuire au fœtus. Risque présumé d'effets graves pour les organes (Système nerveux central) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforez ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. **Intervention:** EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Ne PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un médecin en cas de malaise. 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. Si l'irritation des yeux persiste: Consulter un médecin. En cas d'exposition prouvée ou suspectée: Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **Entreposage:** Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C (122 °F). **Élimination:** Éliminer le contenu et le récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

EN GRAVEL GUARD

Features: A premium quality, paintable surface protectant designed for automotive applications. It forms a hard, textured finish that helps prevent chipping and abrasion caused by stones and debris while inhibiting the formation of rust.

Uses: For use on vehicle underbody, wheel arches, front spoiler, sills, car doors, edges, seams, rear sections, hoods, trunk lids, etc.

Directions: Remove all loose paint, rust and dirt from areas to be sprayed with a wire brush. Use a solvent based cleaner to remove any grease, wax, or silicone, and allow surface to dry thoroughly. Shake the container for at least 2 to 3 minutes to ensure that the contents are well mixed. Spray from a distance of 25 to 30 cm (10 to 12 in). Apply a thin, even coat using short strokes and slightly overlapping each pass. Apply 2 or 3 coats for full coverage. Allow each coat to flash off for 5 minutes before applying another coat. **Dry times:** Dust dry in 5 to 8 min. Tack-free in 20 to 30 min. Fully hardens overnight (approx. 12 to 16 h). All dry times assume an ambient temperature of 25 °C (77 °F) and 50 % humidity. **Recoat:** Can be painted over with most flexible enamels or lacquers approx. 30 to 60 min after the final coat application. **Caution:** Do not spray engine, brake and exhaust parts or moving parts. Test the compatibility of this product with your paint system. Clean nozzle after use by turning container upside down and spraying until the valve is clear.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

FR REVÊTEMENT ANTI-GRAVILLONS

Caractéristiques: Un protecteur de surface peignable de première qualité conçu pour des applications automobiles. Il forme une finition dure et texturée qui aide à prévenir l'écaillage et l'abrasion causée par des pierres et des débris tout en inhibant la formation de rouille.

Utilisations: Pour une utilisation sur les dessous de caisses, passages de roue, bequets avants, seuils, portes de voiture, bords, coutures, sections arrières, capots, couvercles de coffre, etc.

Mode d'emploi: Enlever toute la peinture détachée, la rouille et la saleté des endroits à pulvériser avec une brosse métallique. Utiliser un nettoyant à base de solvant pour enlever toute la graisse, cire ou silicone, et laisser la surface sécher complètement. Agiter le récipient pendant au moins 2 à 3 minutes pour s'assurer que les contenus sont bien mélangés. Pulvériser à une distance de 25 à 30 cm (10 à 12 po). Appliquer une couche mince et uniforme en utilisant de petits mouvements et en faisant légèrement chevaucher chaque passe. Appliquer 2 ou 3 couches pour une couverture complète. Laisser chaque couche sécher pendant 5 minutes avant d'appliquer une autre couche. **Temps de séchage:** Sec hors poussière en env. 5 à 8 minutes. Sec hors poisse en env. 20 à 30 minutes. Durcit complètement pendant la nuit (environ 12 à 16 h). Tous les temps de séchage supposent une température ambiante de 25 °C (77 °F) et 50 % d'humidité. **Recouvrement:** Peut être peint avec la plupart des émaux ou laques flexibles env. 30 à 60 minutes après l'application de la couche finale. **Avertissement:** Ne pas pulvériser le moteur, les pièces de frein et d'échappement ou les pièces mobiles. Tester la compatibilité de ce produit avec votre système de peinture. Nettoyer la base après utilisation en tournant le contenant à l'envers et en pulvérisant jusqu'à ce que la valve soit vide.

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

**Made in Canada with globally sourced materials/
Fabriqué aux Canada avec des matériaux globalement sources**

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

**Made in Canada with globally sourced materials/
Fabriqué aux Canada avec des matériaux globalement sources**

PAPE 108/2024 | 892.9071 | V10.0 | 17MARS 2022



Art. 892.9071 083

