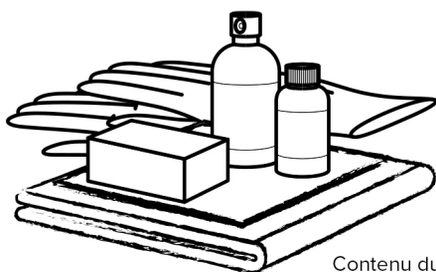


PRODUIT | FINITION

DATA SHEET



Contenu du kit

Description

Kit de traitement céramique renforcée au silicium SIO₂ + Graphène. Procure brillance et durabilité en offrant une protection incomparable. Plus récent et supérieur en tout point à la céramique, le graphène est l'une des meilleures protections disponibles sur le marché. Grâce à son dosage riche en graphène, l'un des matériaux les plus solides au monde, votre carrosserie bénéficiera d'une protection supplémentaire aux agressions du quotidien : Micro-rayures, fientes d'oiseaux, sève d'arbre, insectes, calcaire... Sa composition imperméable facilite le lavage grâce à un effet hydrophobe extrême. Séchage plus rapide qu'une céramique traditionnelle. Facilite le lavage. Résistance aux produits chimiques. Protège des UV. Renforce la résistance aux micro-rayures.

Méthode d'utilisation :

Laver soigneusement le véhicule puis le décontaminer. Corriger les défauts de carrosserie par un polissage puis un lustrage. Travailler sur une surface froide, à l'abri du soleil. Nettoyer la carrosserie avec le Surface Cleaner (fourni) puis appliquer GRAFN14B à l'aide du tampon applicateur et de la microfibre fine en coton (fournis) en procédant par petites zones et en croisant les passes. Laisser flasher le produit (requiert quelques minutes) puis nettoyer le surplus avec la microfibre épaisse (également fournie). Une fois toute la carrosserie traitée, le reste du produit peut servir à réaliser une seconde couche sur les parties les plus exposées : pare-chocs avant, capot, ailes avant, coques de rétroviseurs. Puis admirer le rendu ! Il est conseillé de ne pas laver le véhicule dans les 20 jours suivant l'application du traitement.

Ces produits sont professionnels et concentrés. Nous déclinons toute responsabilité en cas de blessure, accident ou détérioration du support liés à une mauvaise utilisation du produit.

Dangereux, respecter les précautions d'emploi.

H314 : Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P264 : Laver soigneusement les mains après manipulation. P280 : Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P301+P330+P331+P315 : EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Consulter immédiatement un médecin. P302+352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. P303+P361+P353 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. P304+P340+P310 : EN CAS D'INHALATION : Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin. P305+P351+P338+P310 : 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin. P342+P311 : En cas de symptômes respiratoires : Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin. P362 : Enlever les vêtements contaminés. P363 : Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P405 : Garder sous clef. P501 : Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

Informations essentielles



Kit de traitement de protection carrosserie.

Protection renforcée au silicium SIO₂ + Graphène.

Composition ultra résistante et durable.

Résistant contre les agressions chimiques (pluies acides).

Informations de sécurité

