

NL PRODUCTBESCHRIJVING

Nanoglans PRO WHEEL CLEANER is geformuleerd om hardnekkige, moeilijk te verwijderen verontreinigingen, zoals vliegroest & vet van wielen te verwijderen. Ook veilig te gebruiken om vliegroest op lak te verwijderen. Veilig te gebruiken voor zowel alle soorten velgen als de carrosseriedelen.

EN PRODUCT DESCRIPTION

Nanoglans PRO WHEEL CLEANER is formulated to remove stubborn, difficult to remove contaminants, such as iron fallout & grease from wheels. Also safe to use to remove iron fallout on paint. Safe to use for all types of rims and body parts.

FR DESCRIPTION DU PRODUIT

Nanoglans PRO WHEEL CLEANER est formulé pour éliminer les contaminants tenaces et difficiles à éliminer, tels que les retombées de fer et la graisse des roues. Également sûr à utiliser pour enlever les retombées de fer sur la peinture. Sûr à utiliser pour tous les types de jantes et de parties du corps.

NL: Waarschuwing: Bevat: Sodium mercaptoacetate: Schadelijk bij inslikken. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Inademing van nevel, damp, spuitnevel vermijden. Na het werken met dit product handen, onderarmen en gezicht grondig wassen. Draag oogbescherming, beschermende kleding, beschermende handschoenen. Inhoud/verpakking afvoeren naar een goedgekeurde afvalverwijderingsinstallatie.

Bevat: Anionogene oppervlakteactieve stoffen: <5%.

ENG: Warning: Contains: Sodium mercaptoacetate: Harmful if swallowed. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Avoid breathing mist, vapours, spray. Wash hands, forearms and face thoroughly after handling. Wear eye protection, protective clothing, protective gloves. Dispose of contents to an approved waste disposal plant.

Contains: Anionic surfactants: <5%.

FR: Attention: Contient: Sodium mercaptoacetate: Nocif en cas d'ingestion. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éviter de respirer les brouillards, vapeurs, aérosols. Se laver les mains, les avant-bras et le visage soigneusement après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux, des vêtements de protection, des gants de protection. Éliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets approuvée.

Contient: Agents de surface anioniques: <5%.



UFI:197M-RNAX-H30G-90VC

NANOGLANS

PRO WHEEL CLEANER REMOVES GREASE & IRON

NL GEBRUIKSAANWIJZINGEN

1. Laat het voertuig afkoelen voordat je het product gebruikt
2. Spuit de velgen en/of carrosseriedelen af met water om losse vervuiling te verwijderen.
3. Spray de velgen en/of carrosseriedelen van het voertuig horizontaal in, van onder naar boven
4. Maximaal 5 minuten laten intrekken en vervolgens van onder naar boven grondig afsprengen met water. Spoel het voertuig van boven naar onder af met water
5. Herhaal het proces bij hevige ijzeraantasting
6. Laat het product niet opdrogen

Let op: niet gebruiken op ongelakte velgen.
Op gerepareerde of nieuw gelakte velgen altijd éérst uitproberen op een onopvallende plek

EN USAGE METHOD

1. Let the vehicle cool down before using the product.
2. Spray the rims and/or body parts with water to remove loose contamination.
3. Spray the rims and/or body parts of the vehicle horizontally, from bottom to top
4. Leave on for a maximum of 5 minutes and then spray off thoroughly from bottom to top with water. Rinse the vehicle from top to bottom with water
5. Repeat the process in case of severe iron attack
6. Do not let the product dry out

Note: do not use on unpainted rims.
Always try on repaired or newly painted rims first in an inconspicuous place

FR MODE D'EMPLOI

1. Laissez refroidir le véhicule avant d'utiliser le produit.
2. Vaporisez les jantes et/ou les parties de la carrosserie avec de l'eau pour éliminer les salissures libres.
3. Pulvériser les jantes et/ou les parties de carrosserie du véhicule horizontalement, de bas en haut
4. Laissez agir 5 minutes maximum puis vaporiser abondamment de bas en haut avec de l'eau. Rincer le véhicule de haut en bas avec de l'eau
5. Répétez le processus en cas d'attaque de fer sévère
6. Ne laissez pas le produit sécher

Remarque : ne pas utiliser sur des jantes non peintes.
Essayez toujours d'abord les jantes réparées ou nouvellement peintes dans un endroit peu visible

Made in the Netherlands

SEOBOOST BV
Mussestraat 16 - BE-8553 Otegem
+ 32 (0) 56 64 62 90 - info@nanoglans.com
WWW.NANOGLANS.COM



NET: 16,9 fl. OZ. / 500ml e