Le traitement pour les jantes Nano Jantes est un produit issu de la nanotechnologie de nouvelle génération. Il protèges les jantes de roues en aluminium, en chrome ou en alliage contre la corrosion causée par la poussière de freins. Ce scellant protège les jantes contre l'oxydation.

Nano Jantes réduit considérablement l'adhésion de la poussière de freins sur les jantes. Après le traitement, la saleté, les poussières de freins et les graisses s'enlèveront facilement et rapidement lors du lavage des jantes. Plus besoin d'utiliser les détergents spécialisés. Le lavage se fera simplement avec de l'eau et un savon doux.

Avec Nano Jantes vos jantes sont entièrement protégées, les saletés et les poussières de freins vont simplement rebondir sur la surface laissant ainsi vos jantes briller.

Nano Jantes procure une protection de longue durée.

Une fois traitées, les jantes gardent leur éclat original, de plus vous économisez sur les coûts de produits d'entretien.

MODE D'EMPLOI

Pré-nettoyage avec un nettoyant pour jantes de roues (Voir notre grand inventaire de produits SANI-EXPRESS inc.)

Vaporiser la surface à traiter avec un nettoyant pour les jantes de roues en prenant soin d'éliminer toutes traces de saletés. Assécher la surface complètement et s'assurer qu'elle soit propre et sèche.

Nettoyage avec NANO NETTOYANT

Avant l'application du scellant, s'assurer que la surface a été nettoyée avec Nano Nettoyant.

Vaporiser légèrement la surface à traitée avec Nano Nettoyant et essuyer immédiatement avec un linge propre et sèche (travailler sur une petite zone à la fois). **Répéter afin de nettoyer toute la surface du véhicule.**

Ne pas toucher la surface avec les doigts.

Si le nettoyage a été effectué soigneusement et minutieusement, l'efficacité du scellant sera de meilleure qualité.

Application du scellant NANO JANTES

Bien agiter la bouteille.

Vaporiser Nano Jantes sur la totalité de la jante extérieure à environ 10 à 15 cm et laisser agir 30 à 45 secondes. Polir la jante avec un linge microfibre propre. Par la suite, faire l'intérieur de la jante de la même facon.

Remarques importantes

- Attention liquide inflammable.
- Attendre 2 heures avant d'exposer à l'eau ou la pluie. Le scellant prend 24 heures à durcir complètement
- Attention: Ne pas appliquer directement au soleil. S'assurer d'une bonne ventilation. (Ne pas appliquer le scellant en dessous de 5°C et au dessu de 25°C.)
- Comme la poussière de freins et autres saletés adhèrent moins fortement à la surface, il n'est plus nécessaire d'utiliser des produits de nettoyage agressifs, ce qui est bénéfique pour l'environnement.
- Suite au traitement des jantes, ne pas appliquer de cire (ex.: Lave-auto) ou autres produits car cela peut causer une perte d'efficacité contre la protection qu'apporte Nano Jantes.



35, rue Fraser Rivière-du-Loup (Qc) G5R 4V8 418 862-2292 info@saniexpress.ca