



SHP JANTES

NETTOYANT JANTES VERNIES

APPLICATIONS

SHP JANTES est un produit de nettoyage pour jantes automobiles vernies en aluminium (y compris anodisé), acier et plastique.

Ce produit est prêt à l'emploi. Il s'utilise par pulvérisations sous forme de brouillard. Vaporiser sur roue sèche de bas en haut, laisser agir et rincer à l'eau en haute pression.

Suivant certains cas de salissures, il est conseillé d'observer une pause, temps nécessaire à la pénétration du produit, variant de 1 à 5 minutes.

Attention : ce produit doit s'utiliser sur des jantes et / ou enjoliveurs vernis. Dans les autres cas, faire un essai préalable sur une petite surface non apparente.

AVANTAGES

- Sans acide ni solvant dangereux (benzène, éther, acétone, solvants chlorés...).
- Permet de nettoyer sans frotter.
- Laisse une protection anti-corrosive et un film antistatique qui retarde le ré-encrassement.
- Ininflammable.
- Sans odeur.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	-	Visuelle	Jaune claire
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	1040
pH	-	NF T 78-103	13
Températures limites d'utilisation	°C	-	+5 / +50

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Produit irritant. Pour plus de détails, voir la Fiche de Données de Sécurité du produit.

A stocker à l'abri du gel et des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous assister.