

## DESCRIPTION

Ce produit est un nettoyant jante sans acide très puissant destiné au **nettoyage des jantes et enjoliveurs**. Sa formule spéciale permet une action très rapide ainsi qu'une mise en œuvre simple et efficace pour le nettoyage. Ce produit permet d'éliminer rapidement les traces incrustées de salissures dues aux pollutions atmosphériques, les résidus de pots d'échappement, les dépôts d'huiles et de lubrifiants carbonisés ainsi que les poussières provenant des plaquettes de freins.

## CONSEILS D'UTILISATION

- Ce produit s'utilise à froid, pur ou dilué à 50% dans l'eau, suivant le degré de salissure.
- Appliquer le produit par pulvérisations sur l'ensemble de la jante ou de l'enjoliveur à traiter.
- Laisser agir 2 à 3 minutes sans laisser sécher, puis rincer abondamment à l'eau sous pression.
- Pour certaines applications ou pour des jantes très encrassées, il est possible d'utiliser des brosses à jantes adaptées afin d'apporter une action mécanique au nettoyage.
- Ne jamais appliquer le produit sur des surfaces chaudes. Toujours procéder à un rinçage après application, ne jamais laisser sécher le produit quel que soit le support sur lequel il a été appliqué. Faire un essai de compatibilité au préalable sur des supports sensibles (jantes en aluminium non vernies par exemple). Ne pas utiliser sur les vitres, glaces, pare-brise et émaux.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ce produit est réservé à un usage professionnel. Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation du produit. Ce produit est corrosif, il provoque des brûlures de la peau ainsi que de graves lésions des yeux. Il est conseillé de se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants, un vêtement de protection ainsi qu'un équipement de protection des yeux lors de l'utilisation du produit. En cas de contact avec les yeux ou de la peau, rincer à l'eau pendant plusieurs minutes. **Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques.** Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Grandeur	Méthode	Conditions opératoires	Valeur	Encadrement
Aspect	Visuel	-	Liquide limpide	-
Odeur	-	-	Piquante	-
Couleur	Visuel	-	Jaune clair	-
pH	Laboratoire	Produit pur	13,30	± 0,70
Densité	Laboratoire	À 20°C	1,100	± 0,050

## ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

Gants de protection	Vêtements de protection	Lunettes de sécurité
---------------------	-------------------------	----------------------