

# JANTES 1

## Rénovateur jantes sans acide

G-103859



by  
**GETRAC**

### Propriétés

- Nettoyage et rénovation des jantes en alliage léger\*, enjoliveurs et jantes tôle.
- Efficace contre les salissures dues à la pollution atmosphérique, les résidus de gaz d'échappement, les dépôts d'huile et de lubrifiants carbonisés et polymérisés, et les dépôts des plaquettes de freins.

### Caractéristiques

- Aspect : Liquide incolore à jaune clair.
- Densité : 1,09.
- pH : 13 à 14.

### Mode d'emploi

- S'utilise pur pour les salissures tenaces.
- Peut être dilué jusqu'à 50% dans l'eau froide (selon degré de salissure).
- Pulvériser sur la surface à traiter, laisser agir quelques minutes, et rincer abondamment à l'eau sous pression.

### Recommandations

- Ne pas appliquer sur surfaces chaudes.
- Ne pas laisser sécher sur la jante.
- \*Sur alliages sensibles et jantes type racing (alu sans vernis), faire un essai préalable.
- Nous recommandons de ne pas utiliser ce produit sur les vitres, glaces, pare-brise et émaux.
- Craint le gel.
- Le temps d'action est en fonction de la température ambiante, du degré d'ancienneté des salissures, de l'état de surface des supports.
- Produit corrosif, porter des gants et des lunettes de protection lors de la manipulation.

Produit à usage professionnel.



Conditionnement	Produit	Article
210L	JANTES 1 (210L)	G-103852
30L	JANTES 1 (30 L )	G-103853

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) — v.260323