

FICHE TECHNIQUE

**PETRONAS
DURANCE**

DÉTERGENT POUR JANTES

- DESCRIPTION DU PRODUIT

Formulé sous forme de gel, il génère une mousse active qui permet au détergent d'adhérer aux surfaces verticales, pour un nettoyage plus efficace.

Nettoie sans effort les résidus de plaquettes de frein et la saleté incrustée sur les jantes.

Produit prêt à l'emploi pour le nettoyage de tous les types de jantes en alliage, en acier et en plastique.

Il redonne de l'éclat à la surface nettoyée.

Il ne contient pas d'acides et est compatible avec le caoutchouc, la peinture et le plastique.

- DOMAINES D'APPLICATION

Convient au nettoyage rapide des jantes en acier et en alliage léger des voitures et des motos. Convient également pour les enjoliveurs en plastique.

- SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	Valeurs typiques
• Aspect	Gel transparent
• Couleur	Orange
• Odeur	Typique
• Poids spécifique (g/ml)	1.036
• Indice de réfraction (nD)	1.3577
• pH	10

Les données ci-dessus ne constituent pas des spécifications et sont soumises aux tolérances normales de production.

- MODE D'EMPLOI

Vaporiser généreusement sur la surface et laisser agir quelques secondes. Enlever la saleté à l'aide d'une brosse douce, d'un cure-pipe ou d'une éponge. Rincer abondamment à l'eau jusqu'à éliminer complètement le produit.

- PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas travailler sur des surfaces chaudes et éviter de laisser le produit sécher sur les pièces avant de les rincer. Compte tenu des différents types d'alliages et de traitements, il est recommandé de tester la compatibilité du produit sur une petite zone peu visible.

- STOCKAGE

Dans un emballage intact, conservé à température ambiante et à l'abri de la lumière directe du soleil, pendant au moins 3 ans.

- CONDITIONNEMENT

Conditionnement : flacon avec nébuliseur

Contenu : 400 ml

Cod. 7022 - 1D077022

- REMARQUES

Pour toutes les informations relatives à la sécurité du produit, il est conseillé de consulter la fiche technique de sécurité.

T.S. 30/08/2023

The data contained herein are the result of technological research by our laboratories and are given for informative purposes only. We exclude any liability deriving from the incorrect choice or application of the product and from the lack of the necessary precautions, which should be carefully checked by the user. For information, please contact our Technical Dept. on no. +39 02924361