

CONDITIONNEMENT

-Pulvérisateur de 1L (Produit prêt à l'emploi)

-Bidon de 5 L (Produit concentré)

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **Aspect** : liquide huileux
- **Couleur** : brune
- **Odeur**: caractéristique
- **Densité** : 1.18
- **Viscosité** : 2800-3000 cp
- **pH** : 12 à 12.5

COMPOSITION

Eau, Tridecyl alcool ethoxylé, propane 2-ol, 2 Butoxyethanol, Dipropylène glycol monoethyl ether, trisodium NTA, Tetrasodium EDTA, Etidronate de sodium, silicate de sodium et potassium.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes, prévoir autrement une dilution accrue. Ne pas laisser sécher.

Toujours tester la compatibilité de la matière et du produit.

Le produit peut attaquer des pièces en alliage léger ainsi que des jantes non étanches et des peintures sensibles.

**SUPER ROBOT
NT/80****NETTOYANT JANTES ET MOTEURS****PROPRIETES**

Nettoie facilement les résidus de calamine de frein et les agglomérés de poussières.
Idéal pour l'entretien et la rénovation des jantes en aluminium ou non.
Sans acide - Biodégradable.

AVANTAGES

- Élimine les huiles, salissures grasses et autres encrassements persistants.
- Liquide fortement dégraissant et dispersant avec un pouvoir détachant puissant.
- Fortement concentré, utilisation économique.
- Contient des détergents et composés organiques biodégradables.
- Contient des agents de protection contre la corrosion.

MODE D'UTILISATION

Applications à la brosse, en pulvérisation ou en bain

SUPER ROBOT concentré (Bidon de 5L)

- Dilué à l'eau de 20% à 30% selon les surfaces à nettoyer.
- Applications à la brosse, en pulvérisation ou en bain.
- Il est recommandé d'appliquer le produit de bas en haut pour éviter les risques de coulures.
- Laisser agir quelques minutes et rincer.
- Il peut aussi s'avérer nécessaire de brosser les surfaces à rénover en fonction de l'état d'encrassement du support.

SUPER ROBOT prêt à l'emploi (Pulvérisateur de 1L)

- Appliquer directement le produit sur les jantes sèches, laissé agir 2-3 minutes, rincé à grande eau ou avec un jet d'eau haute pression.
- Laisser agir quelques minutes et rincer.
- Il peut aussi s'avérer nécessaire de brosser les surfaces à rénover en fonction de l'état d'encrassement du support.

PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC

Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. :(212)35 64 37 60

USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

Tél : 05 35 96 04 59 Fax: 05 35 64 37 6

SITE WEB : www.saraprocmaroc.com

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

