



## FICHE DES SPECIFICATIONS TECHNIQUE

### **SUPER ROBOT jante/moteur**

Nettoyant, dégraissant concentré pour le nettoyage, la rénovation et protection des blocs moteurs et des jantes en aluminium, jantes peintes, enjoliveurs de roues en matière plastique,

**Retarde le ré-encrassement du bloc moteur et des jantes**

**Laisse un film protecteur après rinçage**

### **PROPRIETES**

**SUPER ROBOT jantes moteurs** Nettoyant dégraissant concentré spécialement développé pour éliminer efficacement toutes les saletés sur tous types de moteurs, jantes (aluminium, inox, métal, peinture, chromée, vernie, enjoliveur plastique...).

Convient pour tous les types de voitures.

Il dissout efficacement les saletés, graisses, huiles, et résidus de poussières de freins sur les jantes et moteurs.

**SUPER ROBOT jantes moteurs** a un pouvoir dégraissant exceptionnel, ainsi qu'un fort pouvoir mouillant et détergent, Il élimine toutes les salissures et enlève le voile gras sur toutes les surfaces plastiques, PVC, résines de synthèse quelle que soit la couleur.

Il n'attaque pas les vitres, caoutchouc, joints, bâches en nylon, tissus, durites, peintures, etc.

Il n'altère pas les couleurs et ne ternit pas les matériaux.

ne contient pas de solvant chloré.

**SUPER ROBOT jantes moteurs** est conseillé pour le nettoyage des voitures, camions, hayons, poids lourds et tout engin de terrassement en général.

### **AVANTAGES DU PRODUIT**

Ne provoque aucune corrosion des métaux ni attaque superficielle des vernis isolants.

- Formule concentrée à diluer économique
- Usage facile.
- Dégraisse les jantes et les moteurs
- Un pouvoir mouillant, nettoyant et dégraissant très fort
- Formule non agressive
- Ne craint pas le gel.
- Ne contient pas de composés AOX ni de solvants organiques
- Pas de phosphates ni de composés complexes
- Sans-silicone

### **COMPOSITION**

Contient entre autres composants : moins de 15% : de solvants non chlorés, moins de 5% : de sels silicatés, moins de 5% : agents de surfaces non ioniques, agents de surfaces anioniques, phosphonates 5% ou plus, mais moins de 15% : tetra sodium EDTA.

### **SUPER ROBOT JANTE /MOTEUR**

Dépôt : 2 avenue Melilia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax : (212)35 64 42/Tél. : (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail:lahloubisnesse@hotmail.com

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **Aspect** : liquide
- **Couleur** : jaune verdâtre
- **Densité à 20°C** : 1,08 +/-0,02
- **pH (pur)**: 12,00 +/- 0,5
- **Solubilité** : soluble dans l'eau

## DOMAINES D'APPLICATION

**SUPER ROBOT jantes moteurs** est un nettoyant, dégraissant et émulsionnant. Il élimine rapidement et soigneusement l'huile, la graisse et autres salissures sur moteurs et jantes Applications

Nettoyage efficace et en profondeur des jantes, moteurs, compartiments moteur, mécanismes, roulements et de toutes parties mécaniques difficiles d'accès

## RECOMMANDATIONS ET MODE D'EMPLOI

**SUPER ROBOT jantes moteurs** est produit concentré et s'utilise dilué a raison de 10 à 15% selon le degré d'encrassement et le types des souillures

- Ne pas utiliser au soleil, ni sur des surfaces chaudes.
- Température d'application : de 5° c à 40° c. aux températures extrêmes L'efficacité est réduite
- Rincer les jantes ou moteur au jet d'eau.
- Pulvériser SUPER ROBOT Jantes/moteur dilué à raison de 10 à 15% (selon le degré d'encrassement et le types des souillures) sur les jantes ou moteur froides à 20 cm des surfaces à traiter.
- Laisser agir jusqu'à 3 minutes, frotter si nécessaire avec une brosse sans laisser sécher le produit.
- Rincer abondamment au jet d'eau claire,
- pour le nettoyage des moteurs, pensez à protéger les organes électriques et électroniques.
- Pour une efficacité renforcée sur les parties fortement encrassées et difficiles d'accès, utiliser une brosse Jantes/moteur et rincer à haute pression.

Renouveler l'opération si nécessaire sur les salissures très incrustées.

Faire un essai préalable sur une partie cachée.

Ne pas utiliser **SUPER ROBOT Jantes moteur** sur d'autres parties de la voiture

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

**Protection des personnes** : Produit concentré se dilue dans l'eau froide ou chaude de 5 à 15% maximum selon le degré de salissure du support à traiter.

Provoque de graves lésions des yeux. Porter des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage, des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON, un médecin. Ne pas mélanger avec des acides organiques, ne pas mélanger avec d'autres produits.

## STOCKAGE

Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons solaire. Ne pas stocker à une température < 5°C.

## SUPER ROBOT JANTE /MOTEUR

Dépôt : 2 avenue Melilia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax :(212)35 64 42 42/Tél. :(212)35 64 37 60  
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. :(212)35 96 04 59  
E-mail:lahloubisnesse@hotmail.com

**Important:** Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération

#### **SUPER ROBOT JANTE /MOTEUR**

Dépôt : 2 avenue Melilia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax :(212)35 64 42 42/Tél. :(212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. :(212)35 96 04 59

E-mail:lahloubisnesse@hotmail.com