



FICHE des spécifications techniques

SUPER ROBOT SHAMPOING AUTO

NETTOYANT CARROSSERIES ET TÔLES PEINTES TOUT EN UN

Détergent concentré, antistatiques, conçus pour éliminer les salissures et film statique. Ils apportent brillance, protège la carrosserie et facilitent le séchage sans traces.

PROPRIETES:

SUPER ROBOT SHAMPOING AUTO concentré destiné pour le lavage manuel des ou par canon à mousse à usage des carrosseries de tous véhicules professionnel et domestique, il possède un grand pouvoir nettoyant et détachant en laissant une couche protectrice et antistatique sur le véhicule et permet un ruissellement rapide de l'eau, et un rinçage et séchage rapide et facile et une brillance durable.

SUPER ROBOT SHAMPOING AUTO s'utilise pour le nettoyage :

- Des carrosseries,
- Des bâches,
- Des ridelles,
- Des châssis,
- Etc.

AVANTAGES ET PARTICULARITES :

- Produit non inflammable
- Efficacité sur toutes peintures, bâches, inox, carreaux, et pare brise
- Grande efficacité même en présence des eaux les plus dures.
- Ne perdant aucune de ses qualités en cas de gel.
- Odeur très agréable pour l'utilisateur.
- Nettoyage efficace, élimination du film statique, effet brillant.
- Redonne aux carrosseries et tôles peintes un aspect brillant, sans laisser de traces au rinçage.

CARACTERISTIQUES:

- Facile à l'emploi, biodégradable et non irritant.
- Protection top cire inclus
- À utiliser à la main ou avec nettoyeur haute pression
- Génère un très bon effet brillant
- Excellent effet dispersent
- Pouvoir détersif et nettoyant élevé
- Action rapide
- Non corrosif
- Très économique

SUPER ROBOT SHAMPOOING AUTO

Dépôt : 2 avenue Mellilia 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:lahloub.saraprocmaroc@gmail.com site web: www.saraprocmaroc.com

COMPOSITION :

Agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, EDTA, Conservateurs, eau déminéralisée.

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

- Liquide visqueux et transparent
- Soluble dans l'eau
- Densité à 20°C : environ 0.99 kg/l
- pH à 20°C : 7.5 +/- 0.5
- Ne contient aucun solvant

MODE ET DOSES D'EMPLOI :

Mode : Lavage manuel (éponge, gant) ou haute pression (canon à mousse).

Dilution : Variable, souvent autour de 2% à 5% selon le degré d'encrassement

Pulvérisation ou canon à mousse

Diluer le produit à raison de 3 %, commencer par le bas, de gauche à droite, en remontant, avec rinçage à haute pression à l'eau froide à 120 bars.

Portique à brosses

Diluer le produit à raison de 2 % selon installations, utilisez une éponge. Commencer toujours par le dessus, ne laissez pas le produit sécher et rincez le véhicule soigneusement avec de l'eau propre. Eliminer l'eau avec une petite raclette, sécher le véhicule avec une peau de chamois et lustrer avec un chiffon sec.

METHODES D'ELIMINATION:

- Ne pas déverser à l'égout
- Ne pas déverser dans les eaux de surface

RECOMMANDATIONS :

- Interdiction de fumer, boire ou manger durant la manipulation
- Eviter l'ingestion du produit, et le contact avec les yeux et la peau.
- Utiliser les gants avant utilisation

CONDITIONS DE CONSERVATION :

Conserver le produit dans son emballage d'origine au frais loin du gel et de la chaleur.

SUPER ROBOT SHAMPOOING AUTO

Dépôt : 2 avenue Mellia 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: lahloub.saraprocmaroc@gmail.com site web: www.saraprocmaroc.com