

SR BIOSURF 4010

SHAMPOING CARROSSERIE POUR LAVAGE MANUEL ET NHP

Actions immédiates

- Nettoie et fait briller toutes les carrosseries
- Elimine les traces de carburant
- Ne laisse pas de trace sur les surfaces vitrées et la carrosserie
- Enlève les traces d'insectes et de goudrons
- Permet le séchage rapide de la carrosserie, évite les traces de gouttes d'eau
- Film antistatique (évite les traces d'eau sur les parois après application)

Actions à long terme

- Limite les redépôts de poussière et saleté
- Nettoie et entretient les aires de lavage

Avantages pour l'utilisateur de BIOSURF 4010

- Idéal sur tout type de peinture (métallisée, vernis...)
- Compatible avec les cires
- Formulé pour le nettoyage manuel et les nettoyeurs haute pression
- Economique, très concentré
- Sèche rapidement sans laisser de trace
- Sans allergène, formulé pour minimiser les risques d'allergie
- Sans aucun étiquetage de risque
- Ecologique et biologique car sa formule contient des ingrédients d'origine naturelle et donc de source renouvelable.



Spécialement conçu selon le **procédé BIOSURF®**, le **BIOSURF 4010** est un produit **concentré à diluer** provenant d'un **complexe de biosurfactants** (tensio-actifs naturels) issus de souches de **micro-organismes** et de **principes actifs végétaux**.

L'application du **BIOSURF 4010 nettoie et fait briller** toutes les **carrosseries, surfaces métalliques et plastiques peintes**. Il est **efficace sur tout type de véhicule** (VL, PL, citernes routières, wagons...).

DOSAGE

NETTOYAGE MANUEL

100 ml pour 10 litres d'eau ou pur sur une éponge mouillée pour les salissures tenaces. Ne pas laisser sécher avant rinçage.

NETTOYEUR HAUTE PRESSION

100 ml à 200 ml/100 litres

MODE D'EMPLOI

NETTOYAGE MANUEL

Verser la dose dans un seau d'eau tiède. Nettoyer à l'éponge. Rincer à grande eau avant séchage de la carrosserie

NETTOYEUR HAUTE PRESSION

Préparer la solution et verser dans le réservoir du nettoyeur. Appliquer sur la carrosserie de bas en haut. Rincer à grande eau avant séchage de la carrosserie

CONDITIONNEMENTS

- 6 x 1 litre
- 12 x 1 litre
- 4 x 5 litres
- 1x 30 litres
- 1x 200 litres
- 1 x 1 000 litres

ASPECT ET PROPRIETES

- Liquide limpide transparent à légèrement jaune
- pH à 20° C : 10 (+/- 0,5)
- Viscosité à 20°C: environ 50 cP
- Moussant
- 100% des tensio-actifs sont d'origine naturelle
- Sans colorant
- Biodégradabilité des tensio-actifs conforme à la directive européenne CE 648/2004

SECURITE

- Conserver à l'abri de la lumière et du gel
- Tenir hors de portée des enfants
- Biosurfactants issus de bactéries non pathogènes vis-à-vis de l'homme, la faune et la flore (Classe 1 EFB)
- Fiche de Données de Sécurité du **BIOSURF 4010** disponible sur demande

Le **BIOSURF 4010** est **associable et compatible** avec la solution de pré-lavage des jantes et bas de caisses : **l'ECOSOLV 36** et l'ensemble de la gamme Véhicules.

® Procédé BIOSURF : consiste à stabiliser et conditionner les biosurfactants (tensioactifs naturels) produits par les micro-organismes

DISTRIBUTEUR : SRPI

8 rue Coco Robert – ZI La Mare II – 97438 SAINTE-MARIE
Tel : 02.62.97.22.45 / Fax : 02.62.97.42.74

Agence VENISE 55000 BAR LE DUC
Tel : 03.29.78.56.47 / Fax : 03.29.78.51.07

