

CAROSOL

SUPER SHAMPOOING CARROSSERIE ANTISTATIQUE

Caractéristiques

Liquide concentré
Couleur : ambrée
Densité : 1,07
pH : alcalin
Biodégradable à + de 90 %

Applications

Carrosseries automobiles,
camions, cars, caravanes, engins
T.P., tracteurs, moteurs, bâches...

Recommandations et sécurité d'emploi

Consulter la fiche de données de
sécurité avant emploi.

Conditionnement

Carton 4 X 5 kg
Jerrican de 20 kg

○ Propriétés

Séquestrant de calcaire, soluble dans l'eau en toute proportion.

La synergie de ses constituants permet d'éliminer facilement le film statique, ainsi que les salissures adhérentes aux carrosseries peintes, laquées, plastifiées...

Supprime également : graisses, résidus de carburant, traces noires, agglomérats de poussière, insectes.

Facilite le séchage.

○ Mode d'emploi et Dosage

Arroser le véhicule avant pulvérisation du produit.

Machine H.P. : Pulvériser à basse pression le produit dilué de 3 à 5 % dans l'eau, en sortie de lance.

Laisser agir quelques minutes. Rincer soigneusement à l'eau chaude ou froide sous pression.

Portique de lavage : 1 L pour 200 à 300 L d'eau.

Facilite le séchage, évite les traces de gouttelettes d'eau.

Pulvérisation manuelle : 1 L pour 5 à 10 L d'eau.

Laisser agir quelques minutes, rincer abondamment au jet sous pression.

Ne pas laisser sécher la solution sur la carrosserie

