

UTILISATEURS

Toutes industries et collectivités, transporteurs, garages, stations de lavage automatique ou manuel, etc.

PROPRIETES

Exempt de soude et potasse caustique, **PROCAR** a été spécialement conçu pour résoudre tous les problèmes du nettoyage de véhicules industriels et de tourisme, sans altérer les peintures, métaux, ni caoutchouc.

PROCAR permet en une seule opération, d'éliminer le film statique, les salissures de gasoil, souillures d'insectes et autre pollution sans nécessiter d'action mécanique.

PROCAR rénove toutes les carrosseries, bâches de camions, châssis, jantes, etc., tout en assurant une finition brillante sans trace ni coulure.

Les performances de **PROCAR** peuvent être mises à profit dans de nombreuses autres applications telles que le nettoyage de panneaux de signalisation, délinéateurs, cabines de péages et de toute autre surface fortement souillée.

PROCAR est biodégradable à plus de 90 %.

MODE D'EMPLOI

PROCAR s'utilise en lavage manuel ou automatique, par pulvérisation classique ou canon à mousse (machine à vapeur ou à eau chaude, portique de lavage).

Pulvériser sur support sec de bas en haut. Laisser agir quelques instants sans laisser sécher puis rincer à l'eau.

REMARQUE

L'application sur carrosserie chaude ou exposée au soleil entraînant le séchage du produit avant rinçage est déconseillée.

LAVAGE MANUEL

Diluer **PROCAR** à 5 % dans l'eau. Rincer abondamment à l'eau sous pression (60 à 90 bars), froide ou chaude.

LAVAGE AUTOMATIQUE EN MACHINE A VAPEUR OU A EAU CHAUDE

Fonction du type de matériels employés. D'une manière générale, il est conseillé d'employer **PROCAR** dilué de 0,5 à 0,2 % en solution finale.

SECURITE D'EMPLOI

Non étiquetable.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine bien fermés, à l'abri du gel.