



CAROSNET

SUPER NETTOYANT CARROSSERIES QUALITÉ ALIMENTAIRE

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide
Densité : 1,07 +/- 0,02
Odeur : légère
Couleur : jaune
pH : 12,5 +/- 0,5
Point éclair : sans



PROPRIÉTÉS

Combinaison synergisée et très concentrée de tensio-actifs et d'agents séquestrants, **CAROSNET** est spécialement conçu pour le nettoyage des carrosseries, ridelles et bâches des ensembles routiers.

Avantages : élimination du film statique, redonne de la brillance aux carrosseries. Très économique aussi bien en lavages automatiques que manuels, cette formulation ne nécessite pas l'emploi complémentaire d'un produit de séchage. Anticalcaire, **CAROSNET** contient des agents très élaborés donnant un séchage sans auréoles. Emploi sans risque sur des supports tels que : peintures, vernis, caoutchoucs, matières plastiques et toutes surfaces métalliques (aluminium, inox, etc...).

Domaines d'utilisation : idéal pour le nettoyage complet des citernes ayant contenu des produits alimentaires (jus de fruits, vins, huiles végétales, sirops, etc...), l'entretien intérieur et extérieur des véhicules frigorifiques, véhicules primeurs, etc...

Alimentarité : **CAROSNET** est conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.

Utilisation de **CAROSNET** suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTIONS SELON ENCRASSEMENT	MODE D'EMPLOI
En pulvérisation.	10 % dans de l'eau.	Pulvériser, laisser agir quelques minutes. Rincer à l'eau potable.
En canon à mousse.	De 5 à 10 % dans de l'eau.	Pulvériser, laisser agir quelques minutes. Rincer à l'eau potable.
En nettoyeur haute pression (eau chaude ou froide).	De 5 à 10 % dans de l'eau.	Verser CAROSNET dans le réservoir prévu à cet effet. Effectuer le nettoyage, laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau potable.
En portique de lavage VL ou PL.	3 % dans de l'eau.	Suivant la diversité des types de matériel, veuillez consulter la notice du fabricant.
En lavage manuel.	De 5 à 10 % dans de l'eau.	Appliquer et frotter à l'aide d'une brosse, d'un lave-pont ou d'une éponge. Laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau potable.

D.A.C.D.

Partenaire · Chimie · Environnement



Biodégradabilité : les agents de surface présents dans la formulation sont conformes au règlement CE n°648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %.

Recommandations : ne pas laver les véhicules en plein soleil. Après application sur du matériel ayant un contact alimentaire, effectuer obligatoirement un rinçage à l'eau potable. Porter des gants de protection. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.