

## TOP CAR® ÉCO

### SUPER SHAMPOOING CARROSSERIE FORMULE CONCENTRÉE - MOUSSE COMPACTE BASE LAVANTE D'ORIGINE VÉGÉTALE

#### ► Définition :

La formulation originale de TOP CAR® ÉCO donne une action rapide de dissolution sur les carrosseries par formation d'émulsion profonde des graisses, crasses, boues, insectes et saletés diverses.

#### ► Avantages :

##### Efficace :

- Laisse les carrosseries brillantes et éclatantes après rinçage et séchage.
- Élimine le film statique.
- Additivé spécifiquement pour faciliter l'élimination des insectes écrasés...
- Sans EDTA, ni NTA, ni phosphates.
- Base lavante d'origine végétale.

##### Performant :

- Puissant effet démoustiquant.
- Une seule application est suffisante pour l'obtention d'un résultat parfait.
- Mousse compacte, de qualité : meilleure adhérence au support.
- Ne nécessite pas un essuyage manuel.

##### Économique :

- Formule économique.
- Produit concentré permettant des fortes dilutions, pour le nettoyage des poids lourds, bus, cars, VL, engins, matériels agricoles, motos, trains, métro, tramways, etc ... (voir tableau de dilution au verso).

#### ► Domaines d'utilisation :

Convient parfaitement pour tous les types de lavages :

- Portique de lavage.
- Haute pression en centre de lavage.
- Haute pression mobile.
- Canon à mousse.
- Pulvérisateur, à la brosse, à l'éponge, au gant de lavage.



- SHAMPOOING CARROSSERIE PERFORMANT
- MOUSSE COMPACTE
- ÉCONOMIQUE : FORMULE CONCENTRÉE
- BASE LAVANTE D'ORIGINE VÉGÉTALE

#### CARACTÉRISTIQUES :

Etat : liquide

Densité : 1,04 +/- 0,02

Odeur : légère

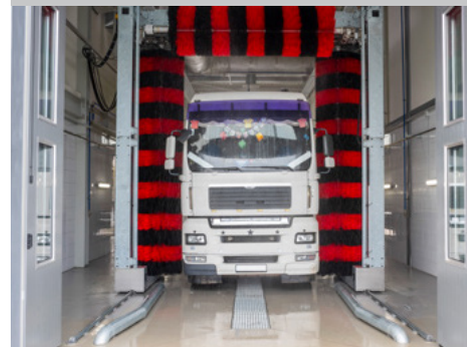
Couleur : incolore à jaune

pH : 13,5 +/- 0,5

Point éclair : sans

#### MODE D'EMPLOI :

Voir tableau au verso.



## ► Utilisation de TOP CAR® ÉCO :

Application	Dilution selon encrassement	Mode d'emploi
En pulvérisation, en canon à mousse ou avec notre PAM/A.	De 5 à 10 % dans de l'eau.	Pulvériser, laisser agir quelques minutes. Rincer à l'eau sous pression.
En nettoyeur haute pression (eau chaude ou froide).	De 3 à 10 % dans de l'eau.	Pulvériser en basse pression ou appliquer le produit en haute pression et rincer à l'eau sous pression.
En box de lavage libre service.	De 3 à 5 % dans de l'eau.	Suivant la diversité des types de matériels, veuillez consulter la notice du fabricant.
En portique de lavage VL ou PL.	De 3 à 5 % dans de l'eau.	Suivant la diversité des types de matériels, veuillez consulter la notice du fabricant.
À la brosse (lave pont), à l'éponge, au gant de lavage.	De 1 à 4 % dans de l'eau.	Frotter et rincer au jet ou à l'eau sous pression.

## ► Recommandations :

Ne pas laver les véhicules en plein soleil. Dans tous les cas, l'application de TOP CAR® ÉCO devra être suivi d'un rinçage abondant pour éviter toutes traces blanches. Porter des gants de protection. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Conservation dans un local frais et ventilé à l'abri des rayons solaires directs à une température comprise entre 5°C et 35°C.

### ► S'utilise avec notre Pulvérisateur Autonome à Mousse :



Pulvériser TOP CAR® ÉCO avec notre pulvérisateur autonome à mousse  
Référence : PAM/A

### ► S'utilise avec notre Centrale de lavage :



Pulvériser TOP CAR® ÉCO avec notre centrale de lavage.  
Référence : CL/A



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD 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.