



# ECO'TRUCK

## SHAMPOING CARROSSERIE ÉCOLOGIQUE

**ECO'TRUCK** est un tout nouveau shampoing concentré antistatique. Issu de notre gamme RCI nature, **ECO'TRUCK** respecte les utilisateurs et préserve notre planète.

**ECO'TRUCK** est un produit complexe composé d'additifs séquestrants anticalcaires ce qui assure une finition brillante sans auréole ni trace. Respectueux de l'environnement, notre produit est sans soude et sans potasse.

*La flotte automobile d'une entreprise est un important vecteur d'image.*



### ACTION :

Par son caractère exceptionnellement mouillant, **ECO'TRUCK** pénètre et disperse les souillures les plus tenaces : graisses, boues, insectes, poussières de freins, traces d'essence et d'huile, etc.

**ECO'TRUCK** rénove toutes les carrosseries, bâches de camions, châssis, jantes, etc.

Ultra-performant, **ECO'TRUCK** a été spécialement développé pour effectuer un lavage rapide. Il permet une immobilisation minimale de la flotte afin d'éliminer les salissures très spécifiques dues au transport routier à grand trafic.

### LES POINTS FORTS DE ECO'TRUCK

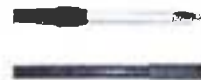
- Shampoing antistatique écologique.**
- Contient des additifs anticalcaires.**
- Assure une finition brillante, sans trace ni coulure.**
- Sans soude ni potasse.**
- N'abîme pas les caoutchoucs, pare-chocs, baguettes en inox ou en alliage léger.**
- S'utilise en lavage manuel ou automatique, par pulvérisation classique, en canon à mousse ou en portique de lavage.**

Pour faciliter le nettoyage, nous conseillons l'utilisation de notre matériel **CARBROSS** muni du manche **M TELESCOP**.

CARBROSS



M TELESCOP



### MODE D'EMPLOI :

#### Lavage manuel :

Diluer **ECO'TRUCK** à 5 % dans l'eau. Pulvériser sur support sec de bas en haut. Laisser agir quelques instants sans laisser sécher. Frotter l'ensemble de la carrosserie si nécessaire avec **CARBROSS**. Rincer abondamment à l'eau chaude ou froide sous pression.

#### Lavage au canon à mousse CANMOUSS :

Employer dilué de 2 à 5 % en solution finale.

#### Lavage automatique en portique :

La dilution préconisée est fonction du matériel utilisé.

D'une manière générale, il est conseillé d'employer **ECO'TRUCK** dilué de 0,5 à 2 % en solution finale.

REMARQUE : l'application sur carrosserie chaude ou exposée au soleil, entraînant le séchage du produit avant rinçage, est déconseillée.

### SÉCURITÉ D'EMPLOI :

Non concerné.

### PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE :

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

0803281