

EVTC1 TRUCK CLEANER N°1 EVOPUR®

1^{er} nettoyant camion écologique à base de **tensioactifs d'origine végétale**

Propriétés

- 1^{er} nettoyant camion écologique formulé à base de tensioactifs d'origine végétale.
- Excellent nettoyant très concentré et économique.
- Spécialement conçu pour le lavage des camions et des bus.
- Facilite le rinçage, ne laisse pas de traces blanches et donne, grâce à sa composition spéciale, une carrosserie brillante.
- Son pouvoir auto séchant évite les traces d'eau sur la carrosserie, ainsi que sur les vitres.
- L'évolution de ce produit a permis notamment d'annihiler tout risque d'altérations des baguettes chromées si fragiles.
- Respecte parfaitement les garnitures fragiles des camions et des bus, les plastiques, l'aluminium, les grilles des calandres.
- Sans NTA, sans acide, facilement biodégradable.

Application

- ⇒ Application canons à mousse
- ⇒ Utilisable en haute pression et en basse pression
- ⇒ Spécial portiques de lavage

Mode d'emploi

- **En pulvérisation:** faire une dilution à l'eau entre 2 et 5 %. Pulvériser le véhicule de bas en haut, laisser agir environ 2 minutes. Rincer à la haute pression. Pour des véhicules très sales, vous pouvez faire des dilutions à l'eau jusqu'à 10 % du produit et l'utiliser comme précédemment.
- **En appareil moussant:** utilisable dans tout appareil moussant. Le dosage varie en fonction de l'appareil.
- **En haute pression:** le dosage en sortie de lance doit varier de 0,5 % à 2 %. Peut s'utiliser à froid, mais nous recommandons une température entre 40 et 50°C, ce qui augmentera la qualité de nettoyage.
- **En portiques de lavage:** réglage de la pompe doseuse, consulter notre service technique.
- Dans tous les cas, rincer à l'eau claire.

Précautions d'utilisation

- Symbole : Xi Irritant.
- R38 : Irritant pour la peau. R41 : Risques de lésions oculaires graves. S23 : Ne pas respirer la fumée. S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S29 : Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- S37/39 : Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage.

Spécifications techniques

- Etat physique: liquide brun
- pH : 13
- Densité: 1.08 g/cm³
- Environnement: Respecte la réglementation CE nr 648/2004
- Facilement biodégradable.

Stockage et manipulation

- Eviter le contact avec la peau et les yeux – Eviter toute exposition inutile.
- Protéger du gel et des rayonnements solaires.
- Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour les animaux.

Références et conditionnement

EVTC1-27 Bidon de 25 lt
EVTC1-220 Fût de 200 lt

Dénégation de responsabilité

Les informations contenues dans cette fiche émanent de sources considérées comme dignes de foi par FLOWEY®. Elles sont néanmoins fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Nous attirons votre attention sur le fait que les produits n'étant plus sous notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité quant à une manutention, un stockage, une utilisation ou une élimination du produit qui diffèreraient de ceux préalablement préconisés par FLOWEY®.