

Pro-Line Nettoyant VU professionnel**Description**

Nettoyant concentré fortement alcalin, sans phosphate et désémulsifiant servant à nettoyer les surfaces extrêmement encrassées sur des substrats résistants aux alcalis des véhicules utilitaires. Élimine rapidement et facilement les souillures tenaces d'origine organique telles que la poussière de graphite, de frein et de pneu, les huiles, les graisses, les polymères, les fientes d'oiseaux, les insectes collés, etc. Particulièrement inoffensif pour l'environnement et les eaux usées en raison de sa bonne biodégradabilité.

Propriétés

- utilisation économique
- biodégradable
- ne contient pas de solvants combustibles
- concentré diluable dans l'eau

Données techniques

Point d'inflammation	not applicable
Comburant	no
Couleur/aspect	green
Valeur pH	12,8
Classification selon la classe de danger pour l'eau (WGK)	WGK 2
Base	non-ionic tensides, solubility promoters, complexing agents, anti-corrosion agents, scents, alkalis
Forme	liquid
Point d'ébullition	> 97 °C
Solubilité dans l'eau	mixable
Densité à 20 °C	1,05 g/cm ³
Odeur	fruity
Durée de conservation minimale en emballage d'origine fermé	24 Monate

Champs d'application

Pour les camions de transport, les poids lourds, les bus, les utilitaires légers, les camions-citernes et camions-silos, les machines et appareils agricoles, les machines de chantier, les grues et les parcs de véhicules municipaux ; pour les superstructures, les châssis, les moteurs, les jantes, les bâches et les habitacles. Compatible avec les séparateurs d'huile.

Commentaire

Ne pas appliquer sur les peintures et surfaces brûlantes ni en plein soleil. Ne pas laisser sécher. Vérifier la compatibilité avant l'utilisation.

Utilisation

Peut être appliqué par pulvérisation, immersion ou essuyage (brosses, chiffons ou éponges).

Pulvérisation

Selon l'application, diluer à l'eau et pulvériser le produit sur l'objet. Rincer à l'eau après un temps d'action court.

Immersion

Selon l'application, diluer à l'eau. Tremper l'objet et le rincer à l'eau après un temps d'action court.

Essuyage

Selon l'application, diluer à l'eau et appliquer sur la surface sèche ou préalablement mouillée. Rincer à l'eau après un temps d'action court.

Rapport de mélange avec l'eau pour diverses applications**Nettoyage du véhicule**

Nettoyage de base : 1:1 à 1:60
Carrosseries, moteurs, châssis, bâches et superstructures : 1:3 à 1:14
Décirage copolymère : 1:2 à 1:3
Élimination des insectes : 1:3 à 1:7
Appareils haute pression : 1:7 à 1:18
Nettoyage des jantes : 1:1 à 1:6
Prélavage chimique dans les installations à brosses (dilution préalable) : pur jusqu'à 1:15
Revêtements en plastique/sellerie (sauf polycarbonate) : 1:7 à 1:35

Conditionnements disponibles

10 l Bidon plastique	21386
	D-GB-F-I-E-P
30 l Bidon plastique	21387
	D-GB-F-I-E-P

Pro-Line Nettoyant VU professionnel

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.