

Fiche technique



Solution pour le nettoyage des véhicules utilitaires



Solution professionnelle concentrée pour le nettoyage complet des véhicules utilitaires, des camions, des camionnettes, des engins du génie civil, des véhicules agricoles... Produit puissant à utiliser avec nettoyeur haute pression ou manuellement. Sa très haute efficacité préserve la carrosserie contre les taches les plus tenaces comme le goudron, le cambouis, la boue, les insectes... Séchage rapide et brillant pour un résultat impeccable.

Applications: avec un nettoyeur haute pression.



Sur une carrosserie ou une bâche froide, à l'abri du soleil direct.

- 1. Vaporiser une solution **ALOX 68** diluée entre 2 et 10 % (2 à 10 Cl pour 1L d'eau chaude) sur le véhicule. <u>Commencer</u> par le bas de caisse et terminer par le toit.
- 2. Laisser agir 5 minutes.
- 3. Rincer le véhicule avec le nettoyeur haute pression.
- 4. Si nécessaire, laver simplement avec une éponge humidifiée et savonnée
- 5. Rincer une dernière fois et laisser sécher

Applications: lavage manuel:

Sur une carrosserie ou une bâche froide, à l'abri du soleil direct.

- 1. Rincer le véhicule pour enlever la saleté.
- Nettoyer le véhicule avec une brosse et du produit ALOX 68 dilué
 (10 Cl pour 10L d'eau chaude). <u>Commencer</u> par le toit, terminer par les roues.
- 3. Laisser agir 5 minutes et rincer à l'eau froide
- 4. Laisser sécher et si nécessaire, essuyer avec un textile microfibres.



Législation et normes :

Les substances contenues dans ce produit respectent les paramètres de biodégradabilité du règlement (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

Renseignements techniques:

Etat physique: liquide - Odeur caractéristique d'un détergent - Couleur : jaune pâle, claire.

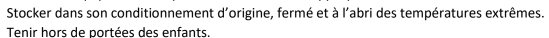
pH 100%: 13 - pH en solution dans l'eau: 11 à 20°C; Non inflammable

Densité: masse volumique apparente: 1,020 gr/cm³ à 15°C; Solubilité: complète.



Fiche de données de sécurité : disponible sur simple demande.

Porter des équipements de protections individuels appropriés.



Transport:

Conditionnement en bidon de 20Kg et 200Kg. Fermeture par bouchon. Livraison par palette. Identification interne : numéro de lot sur l'emballage. (en cours)



ELECMATIC SPRL (BE0877.989.659)

Rue Saint Laurent 16a B-4970 Stavelot; www.elecmatic.be info@elecmatic.be; tél: +32 (0) 80 21.64.09; version janv 2019