



FICHE TECHNIQUE

15.672

NETTOYANT DES EXTERIEURS CN33

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide
- Couleur : Jaune Paille / à ambrée
- Sans Odeur
- Ininflammable
- Produit hors T.G.A.P. (Taxe généralisée sur les agents polluants)
- Cadre H.A.C.C.P.
- Sans butyle glycol, ni éther de glycol de la série éthylène.
- S'inscrit dans le cadre de l'ISO 14000 et 14001
- Densité : 1.118
- Réaction Alcaline pH de 2 à 10 % : 9,8
- Réglementation : Qualité Alimentaire
- Sans phosphate -
- Conforme aux documents SNCF CN 33
- Indice de réfraction : $26 \pm 0,5$
- Solubilité : Entièrement soluble dans l'eau
- Conformité : Directive 2003/53 CE (Absence de nonyl phénol)

UTILISATIONS

Le 15.672 est un complexe de tensioactifs particulièrement mouillants, qui traverse le film statique de pollution, le dilue et permet de l'éliminer au rinçage.

En effet, ce produit est destiné à nettoyer sans frotter par simple pulvérisation et rinçage au jet (à froid comme à chaud).

Le principal avantage de ce procédé est qu'il permet de nettoyer là où il y a des rétentions : exemple : châssis de camion, dessous d'aile, tuyauterie de citerne, calandre, etc...

En effet, les rouleaux ou brosses ne permettent que de nettoyer des surfaces planes. Le 15.672 est très antistatique, ce qui donne au rinçage un aspect brillant aux surfaces traitées et le pouvoir de repousser les salissures plus longtemps que les lavages classiques.

MODE D'EMPLOI

Le 15.672 s'utilise dilué dans l'eau. Appliquer de bas en haut à l'aide d'un lave-pont puis rincer au jet

Au lave-pont : 3 % dans l'eau de lavage. Puis rinçage brossé.

Laisser agir entre 1 et 3 minutes sans laisser sécher puis rincer au jet.

RECOMMANDATIONS

Eviter le vent, le soleil, le gel.

LEGISLATION

Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (JO du 29 septembre 1999), concernant les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.