

TRANSNET LICA

DETERGENT POUDRE

DESCRIPTION

TRANSNET LICA est un détergent poudre fortement alcalin.

Il s'agit d'une formule destructrice à base d'hydroxyde de sodium, de sels alcalins et de tensio-actifs pour éliminer en profondeur des salissures incrustées sur le support. Il dégraisse toutes les surfaces en aciers, aciers inoxydables, polypropène comme les citernes, les conteneurs, les wagons-citernes.

Il permet d'éliminer les huiles, les graisses, les acides gras et neutralise également les odeurs. Il décape les peintures non cuites sur des supports comme le bois et les métaux ferreux.

De par sa composition très alcaline, il ne faut pas l'appliquer sur les métaux non ferreux comme l'aluminium ou le zinc.

Il peut être appliqué sur des surfaces à contact alimentaire.

APPLICATION / MODE D'EMPLOI

A diluer dans l'eau :

- en solution mère de 4 à 100 g/litre d'eau.
- manuellement dans des trous d'hommes sur les citernes routières.
- Au trempé par immersion, par des systèmes d'aspersion à haute pression, en circuit fermé...

Température de l'eau optimale : 20 à 90°C.

En fin d'opération, rincer la surface à l'eau potable de manière abondante.



CARACTERISTIQUES

Aspect :Poudre
pH pur :Non applicable
pH à 10 g/l :12,6 +/- 0,2
Masse volumique à 20° C :0,9 +/- 0,2 g/cm³
Point de gel :Non applicable
Couleur :Blanche

Les agents de surface utilisés dans la conception de nos produits respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n° 648 / 2004 relative aux détergents.

CONDITIONNEMENTS



25 kg

STOCKAGE / CONSERVATION

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec.

Pour consulter la fiche de données de sécurité du produit : www.quickfds.com – code accès TRA11