

TRANSNET MECA SUP

DEGRAISSANT

DESCRIPTION

MECA SUP est un dégraissant alcalin moussant et fortement mouillant qui est formulé pour le nettoyage des suies, des résidus de combustion d'hydrocarbures, etc...

Il s'applique sur les pièces mécaniques, les châssis, les bâches ou les carrosseries.

Il est capable d'éliminer les tâches les plus tenaces grâce à son pouvoir alcalin renforcé.

MECA SUP est particulièrement efficace contre les souillures importantes, les graisses animales, végétales et minérales.

MECA SUP est conforme pour une application sur des surfaces à contact alimentaire car il remplit les spécificités requises par **l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013**, concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et de l'animal. Un rinçage final à l'eau claire est requis.

APPLICATION / MODE D'EMPLOI

A utiliser :

- -Soit en concentration à hauteur de 5 à 30%.
- -Soit en pulvérisation en basse pression.
- -Soit en application mousse ou portique pour les carrosseries. Temps d'application compris entre 5 et 10 minutes.

Température d'utilisation : < 40°C.

Pour terminer le lavage correctement, rincer à l'eau à haute pression : 120 bars à chaud.



TRANSNET – Une marque du GROUPE ORAPI
Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas – FRANCE
Tél. +33 (0)4 74 40 21 00 - Fax +33 (0)4 74 40 21 01 - www.transnet-orapi.com



CARACTERISTIQUES

Aspect :Liquide limpide
pH pur :Non applicable
pH à 10 g/l :11,4 +/- 0,3
Masse volumique à 20° C :1,11 +/- 0,01 g/cm³
Point de gel :-3 °C
Couleur :Jaune pâle
Biodégradabilité :>91%
DCO (pour produit concentré):450 g/l

Agrément alimentaire NSF C1 : 154868

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.

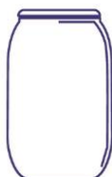
CONDITIONNEMENTS



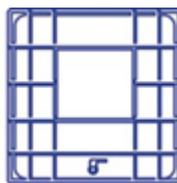
5 kg



25 kg



230 kg



1100 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