



# NET'STAR BIO

## Fiche produit et d'informations techniques

### NETTOYANT DÉCONTAMINANT BIOLOGIQUE



## FICHE TECHNIQUE

**UFI : QFV2-VOR1-F00N-EN50**

### PRÉSENTATION : **LA162**

Le produit nettoie les carrosseries et toutes les surfaces horizontales et verticales.

Il désincruste les salissures en profondeur, il est antistatique et supprime le film statique ou lavage.

Il supprime les germes pathogènes pendant 24 h, Le produit s'utilise sur toutes les carrosseries où l'on désire un résultat parfait.

Le produit prévient contre les engorgements ou le colmatage des canalisations. Ces rejets sont non polluants pour l'homme et son environnement, et ses rejets dans les canalisations sont même recommandés.

Il est un excellent dégraissant, décontaminant et dépolluant des rejets et des canalisations.

### MODE D'EMPLOI :

Le produit s'utilise dilué de 1.5 à 5%. Il peut s'employer manuellement (éponge, brosse), en pratique de lavage ou machine haute pression (ne pas dépasser 40°C) et en pulvérisation rincé à la haute pression.

### COMPOSITION ET NORMES :

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect .....liquide incolore à légèrement opalescent

Densité ..... 1.01 +/- 0.01

pH pur ..... 9.5 +/-0.5

Température d'utilisation ..... entre 1°C et 40°C

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION :

Consulter la FDS.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143