

# SUPER FOAM

## DESCRIPTION

SUPER FOAM est un nettoyant mousse universel et unique. Basé sur des alcools gras éthoxylés. Certifié NSF pour utilisation comme nettoyant et dégraissant dans des zones non alimentaires (K1).



## PROPRIÉTÉS

- Nettoie rapidement et efficacement le verre et d'autres surfaces, enlève les insectes, la graisse, la nicotine, la suie, le goudron, la saleté, etc
- Facile à travailler - laisse une surface propre sans auréole.
- Surface non poreuse: agiter avant utilisation, vaporiser sur la surface sale, et essuyer avec du papier absorbant propre.
- Surface poreuse: agiter avant utilisation, vaporiser sur la surface sale, laisser agir et essuyer avec du papier absorbant propre. Il pourrait être nécessaire d'éponger de préférence avec de l'eau chaude.
- Ne contient pas de matières abrasives.
- Ne coule pas.

## CHAMP D'APPLICATION

- Peut être utilisé sur différents matériaux, tels que: le verre, les matières synthétiques, vinyl, porcelaine, etc
- Dissout et élimine rapidement les restes d'insectes, la graisse, le goudron, traces de fumée, les taches de graisse, la graisse, cire, caoutchouc...etc.
- Dans l'industrie alimentaire, pharmaceutique et cosmétique, utilisées pour éliminer l'huile, la cire, matières résineuses, ou d'autres substances qui ne peuvent s'enlever en utilisant des agents de nettoyage acides ou alcalins.
- Excellent également pour les pare-brise, vitres, grilles, spoilers, rétroviseurs, phares, etc

## MODE D'EMPLOI

Appliquer uniformément et en couches minces. Utilisez « Micro Max » en tissu ou en papier pour essuyer.

SUPER FOAM - SUF

Art.no. 25202, 25203

Signature: HP

Date: 07/05/2015

This product information is property of VEIDEC AB and is not to be forwarded to third persons without our agreement. The product information has been made out according to our experiences; the corresponding distributing company has to point out probable characteristics as to the use of the product as the application fields are often very different. The recommendations as to technical use are not binding and do not justify any contractual relationship and subsidiary obligations under the contract of purchase. They especially do not relieve the buyer from testing our product on his own as to the suitability for the designated field of application.

# SUPER FOAM

## DÉTAILS TECHNIQUES

<b>Couleur:</b>	Mousse blanche.
<b>Emballage:</b>	Aérosol 500 ou 750 ml
<b>Odeur:</b>	Citron / ammoniac.
<b>PH:</b>	10,4
<b>VOC (directive 2004/42 EG):</b>	55 g/l
<b>Conservation (temp. +5 ° C à +25 ° C):</b>	12 mois.
<b>Application et température de surface:</b>	Température ambiante
<b>Certification:</b>	NSF K1
<b>Autres:</b>	Conformément aux dispositions légales, Voir la fiche de données de sécurité <a href="http://www.veidec.com/msds/">http://www.veidec.com/msds/</a>

### SYMBOLS



Bien agiter avant emploi

### CERTIFICATES

NSF . - K1 reg. no 140532  
(<http://www.nsf.com/USDA/letters/140532.pdf>)

GREEN WORLD

SUPER FOAM - SUF

Art.no. 25202, 25203

Signature: HP

Date: 07/05/2015

*This product information is property of VEIDEC AB and is not to be forwarded to third persons without our agreement. The product information has been made out according to our experiences; the corresponding distributing company has to point out probable characteristics as to the use of the product as the application fields are often very different. The recommendations as to technical use are not binding and do not justify any contractual relationship and subsidiary obligations under the contract of purchase. They especially do not relieve the buyer from testing our product on his own as to the suitability for the designated field of application.*