

# MOUSSE DÉGRAISSANTE BIOTECHNOLOGIQUE



Photo non contractuelle



## BIOMOUSSE\*

SOLS ET SURFACES

### ACTION

- Dégraissier les surfaces
- Nettoyer les surfaces



### CONDITIONNEMENTS :



Aérosol  
500 ml

### INNOVATION :

- Formule unique exclusive IPC assurant un nettoyage et un dégraissage complet de tous types de surfaces.
- \*Enrichie en biosurfactants (tensioactifs naturels fabriqués par des micro-organismes) pour un plus grand pouvoir désincrustant sur tous les supports.
- Mousse épaisse spécialement étudiée pour une tenue extrême sur supports verticaux.
- Excellent pouvoir dissolvant des poussières et impuretés dues aux intempéries.

### PROTECTION :

- Non agressif sur les peintures et les vernis.
- Ne laisse aucun résidu.
- Ne tache pas les supports.
- Ne coule pas.

### CONSEIL :

- Idéal pour éliminer les salissures minérales, animales et végétales.
- S'utilise sur toutes surfaces : plastiques, acier, chrome, inox, émail, carrelage, textiles, skaïs, cuirs, ...
- Utilisable en Agriculture biologique selon l'arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013 ainsi qu'aux Annexes VII du règlement 889/2008 et II du cahier des charges Français Production Biologique.

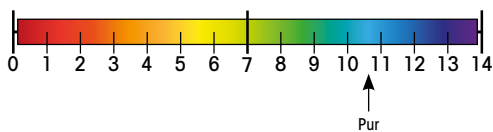
### MODE D'EMPLOI :

- Secouer l'aérosol.
- Pulvériser directement le produit sur les surfaces à nettoyer.
- Laisser agir, le temps de dissoudre les salissures.
- Frotter si nécessaire.
- Essuyer.
- Pour les surfaces destinées à être en contact avec les denrées alimentaires, faire suivre d'un rinçage (eau potable).

### CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Mousse blanche.
- Densité : 1.

### pH :



### AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROFIBRE
- MAGIC FIBRE
- MEMO FIBRE
- ESSUITEC

IR :

07/24