

MOUSSE DÉGRAISSANTE INDUSTRIELLE BIOTECHNOLOGIQUE



FORMULE
EXCLUSIVE IPC



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France



Nonfood Compounds
A1



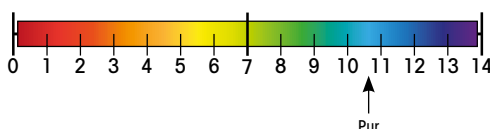
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
500 ml

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

● PROFIBRE ● MAGIC FIBRE ● MEMO FIBRE ● ESSUITEC

BIOMOUSSE*

DÉGRAISSANTS
ET NETTOYANTS

ACTION

- **Dégraisser les surfaces**
- **Nettoyer les surfaces**

INNOVATION :

- Formule unique exclusive IPC qui assure un dégraissage puissant et qui dissout instantanément les souillures industrielles de toutes natures.
- *Enrichie en biosurfactants (tensioactifs naturels fabriqués par des micro-organismes) pour un plus grand pouvoir désincrustant sur tous les supports.
- Idéal pour le nettoyage des surfaces verticales grâce à sa mousse compacte.

PROTECTION :

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

CONSEIL :

- Efficace sur tous types de souillures : graisses animales, poussières de rouille, dépôts de résine, souillures industrielles, résidus de jantes, huile de coupe, pollution atmosphérique, ...
- S'utilise sur toutes surfaces : plastiques, inox, acier, chrome, émail, carrelage, aluminium anodisé, ...
- Idéal pour toutes industries : automobile, agro-alimentaire, alimentaire, sidérurgie, garages, carrossiers, artisans, services techniques, ...
- 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.

IR :

07/24