



**MON BLANC**  
— Limited Liability Corporation —

# FICHE PRODUIT

Date : 21 janvier 2009

TITRE : **SOLVANT DEGRAISSANT PUISSANT HAUTE  
SECURITE**

Réf .Nr :PFSOD00010

MARQUE :

**MB<sup>®</sup> SOLVMB3**

## Utilisateurs

Garages, ateliers d'entretien ou de mécanique générale, filatures, entreprises de travaux publics, DDE, diésélistes, etc.

## Propriétés

- **Dégraissant prêt à l'emploi qui permet de nettoyer en toute sécurité, tout le matériel industriel fortement souillé.**
- **Elaboré avec des solvants spécifiques, MB<sup>®</sup> SOLVMB3 dissout parfaitement les magmas de cambouis, graisses de toutes origines, résidus de carbone, colles, cires, silicones et autres salissures tenaces.**
- **D'odeur faible et peu volatil, MB<sup>®</sup> SOLVMB3 convient plus particulièrement pour les opérations de nettoyage en bain ou en fontaine de dégraissage y compris dans les ateliers confinés.**
- **Nettoie efficacement tous les ensembles métalliques et équipements électromécaniques : moteurs, électroaimants, rupteurs, démarreurs, métiers à tisser, machines-outils, roulements, pignons, etc.**
- **S'applique sur tous les métaux usuels tels que les métaux, alliages légers, surfaces peintes, sans les détériorer ni les corroder.**
- **De par sa grande sécurité d'emploi, MB<sup>®</sup> SOLVMB3 constitue le dégraissant idéal de substitution des solvants chlorés et aromatiques.**
- **Sa rapidité d'action assure un résultat quasi immédiat sans effet résiduel après évaporation.**

## Mode d'emploi

**MB<sup>®</sup> SOLVMB3** s'utilise en pulvérisation, brossage, trempage ou en fontaine de dégraissage.  
**MB<sup>®</sup> SOLVMB3** s'élimine par évaporation à l'air libre, à la soufflette ou par essuyage.

## Sécurité d'emploi

Point éclair > 60° C.  
Rigidité diélectrique > 30000 volts. Température d'auto-inflammation > 230° C.  
Taux d'évaporation : 0,1 (par rapport à l'acétate de butyle : 1).

## Précautions de stockage

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, à l'abri de l'humidité.

**RESPONSABILITE** : les données qui sont dans la fiche sont basées à notre connaissance actuel du produit. Cette fiche seulement informe sur les possibilités d'application, mais il n'y a pas d'engagement de notre part.