



**MON BLANC**  
— Limited Liability Corporation —

# FICHE PRODUIT

Date : 21 janvier 2009

TITRE : DEGRAISSANT - DEROUILLANT - PHOSPHATANT

Réf .Nr :PFPHO0000

VER : 2

MARQUE :

**MB<sup>®</sup> PHOS**

## Utilisateurs

Entreprises de maçonnerie et de travaux publics, ateliers de mécaniques, société de nettoyage, carrossiers, garagistes.

## Propriétés

- Permet de dérouiller, dégraisser et phosphater les surfaces métalliques en une seule opération.
- Dissout rapidement toutes les taches d'oxydation sur le fer et les aciers.
- La phosphatation obtenue protège les métaux de la corrosion et constitue une excellente base d'accrochage des peintures.
- Peut aussi être employé pour détartrer les canalisations, les échangeurs thermiques ou réservoirs d'eau.
- Autorisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.
- Biodégradable à plus de 90 %.

## Mode d'emploi

\* Action dérouillant et passivant :

Utiliser **MB<sup>®</sup> PHOS** pur, en bain (dans des bacs en plastique, inox ou émail) ou en pulvérisation. Laisser agir jusqu'à obtention du résultat escompté. Ne pas rincer, sécher les pièces à l'air comprimé ou au chiffon.

\* Action passivant :

Utiliser **MB<sup>®</sup> PHOS** à 20 % dans l'eau à 40° C en bain. Sécher sans rincer.

\* Action détartrante :

Utiliser **MB<sup>®</sup> PHOS** à 5 ou 10 % dans l'eau. Rincer à grande eau. Sécher les pièces.

## Sécurité d'emploi

Le port de gants, de lunettes et vêtements de protection résistant aux produits corrosifs est recommandé. En cas de contact avec les yeux, laver de suite à grande eau et consulter un spécialiste.

## Précautions de stockage

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, en locaux tempérés.

*NOTA : le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.*