



MON BLANC
— Limited Liability Corporation —

FICHE PRODUIT

Date : 21 janvier 2009

Titre :
DEGRAISSANT DEPARAFFINANT HAUTE SECURITE

Réf .Nr :
PF50C0000

VER : 2

Marque :
MB® 50 CL

Utilisateurs
Entreprises de travaux publics, concessionnaires automobiles, transporteurs, garages, etc.

- Propriétés:
- Dégraissant émulsionnable spécialement conçu pour la rénovation de tout le matériel industriel ou agricole fortement souillé (pièces mécaniques, engins de travaux publics, sols, citernes, etc). Dissout la plupart des paraffines sur véhicules neufs.
 - Elaboré avec des solvants spécifiques et émulateurs puissants, **MB® 50 CL** dissout efficacement les magmas de graisses, boues, cambouis, les projections paraffiniques et dépôts bitumineux.
 - D'odeur faible et peu volatil, **MB® 50 CL** convient tout particulièrement pour les opérations de nettoyage en bain y compris en locaux confinés.
 - Présente l'avantage de se mélanger à l'eau en formant, lors de la pulvérisation, une crème parfaitement adhérente aux surfaces verticales.
 - La solution obtenue permet le nettoyage des moteurs, des bas de caisses de véhicules et de toutes les parois inclinées en évitant les coulures.
 - Conserve toutes ses performances sur les revêtements humides.
 - Garanti sans silicone, **MB® 50 CL** favorise l'accrochage des produits de finition tels que les peintures.
 - S'applique sur tous les métaux et surfaces peintes sans les corroder ni les détériorer.
 - Les tensioactifs contenus dans **MB® 50 CL** sont biodégradables à plus de 90%.
 - Très employé en machine à pression d'eau froide à des dilutions importantes

MODE D'EMPLOI

- Le mélange, 1 Volume de **MB® 50 CL** et 5 volumes d'eau, forme une crème adhérente sur les surfaces lors de la pulvérisation.
- Diluer **MB® 50 CL** aux concentrations indiquées en ajoutant le volume de diluant (eau, fuel ou gasoil) au produit. Les solutions obtenues peuvent être employées en trempage, pulvérisation ou essuyage. Laisser agir quelques instants puis rincer à l'eau sous pression.

DOSAGE :

APPLICATION	DOSAGES	
	MB.50 C	DILUANT
Déparaffinage	1 VOL	5 à 6 vol. d'eau froide ou tiède
Dégraissage	1 VOL	5 à 8 vol. d'eau froide ou tiède
Dégoudronnage	1 VOL	1 à 10 vol. de fuel ou gasoil

SECURITE D'EMPLOI

Point éclair $\geq 60^{\circ}$ C. Température d'auto-inflammation : 250° C. Le port de gants est recommandé en cas de manipulations fréquentes.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés

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.