



MON BLANC
— Limited Liability Corporation —

FICHE PRODUIT

Date : 21 janvier 2009

TITRE : NETTOYANT HAUTE PERFORMANCE
POLYVALENT A MOUSSE CONTROLEE

Réf .Nr : PFS600000

VER : 2

MARQUE :

MB[®]S6

Utilisateurs

Toutes industries et collectivités, garages, imprimeries, restaurants, DDE, etc.

Propriétés

Permet le nettoyage difficile des sols, murs, bâtis de machines outils, tôles profilées, bâches, matériels de travaux publics, citernes, etc.

Couvre une gamme très large d'utilisation et peut être appliqué, sans risque d'altération sur tous les matériaux classiques : carrelage, plastique, lamifié, bois, inox, caoutchouc, ciment, surface peinte, etc.

Dissout parfaitement les salissures tenaces grâce à ses additifs hydrosol vantés (huiles, cambouis, graisses de toutes origines, cires, moisissures et autres dépôts végétaux ainsi que certaines encres).

Egalement très utilisé pour le dégraissage des filtres de cuisine, des chaudières et le décollage des affiches ou papiers peints.

Protège les pompes et serpentins des machines contre le tartre grâce à ses additifs anticalcaires.

Agit rapidement sans nécessiter d'action mécanique tout en garantissant une grande sécurité d'emploi.

Peut également être employé en rinçage pour la neutralisation des surfaces ayant subi un décapage acide.

Autorisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Les tensioactifs contenus dans **MB[®]S6** sont biodégradables à plus de 90 %.

Mode d'emploi

APPLICATIONS	DILUTIONS
Nettoyage des bâtis de machines, pièces mécaniques, surfaces avant peinture, équipements industriels, filtres de cuisine. Décollage des affiches.	15 à 20 %
Lessivage des garnitures plastiques, délinéateurs, lamifiés, sols (carrelages, dalamis, ciment, etc.).	5 à 10 %
Rénovation des bâches et nettoyage des surfaces peintes.	3 à 5 %
Neutralisation des surfaces après décapage acide	1 à 2 %

Utiliser **MB[®]S6** aux doses d'emploi préconisées en pulvérisation, essuyage, bain ou machine.

Laisser agir quelques instants. Rincer à l'eau claire.

Remarque : l'application de **MB[®]S6** sur les alliages légers tels que le zinc et l'aluminium n'est pas conseillée. Ne pas laisser agir le produit sur les surfaces en verre.

Sécurité d'emploi

MB[®]S6 est un produit à pH alcalin. En cas d'usage prolongé, le port de gants et de lunettes est conseillé.

Précautions de stockage

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

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.