

DECAPNET 2

NETTOYANT HAUTE PERFORMANCE POLYVALENT A MOUSSE CONTROLEE

UTILISATEURS

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

PROPRIETES

- 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 hydrosolvantés (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 anti-calcaires.
- 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 DECAPNET 2 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 **DECAPNET 2** aux doses d'emploi préconisées en pulvérisation, essuyage, bain ou machine. Laisser agir quelques instants. Rincer à l'eau claire.

Remarque : l'application de **DECAPNET 2** 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.

SECURITE D'EMPLOI

DECAPNET 2 est un produit à pH alcalin. En cas d'usage prolongé, le port de gants et de lunettes est conseillé.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

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

0105303