

DECAPEINT M

EFFACE GRAFFITI
DÉCAPANT des FILMS de PEINTURES
NETTOYANT des MATÉRIELS D'APPLICATION des PEINTURES.
USAGE PROFESSIONNEL

DECAPEINT M est une préparation à base de solvants à caractère polaire, d'accélérateur de décapage, complexe organique dépolymérisant, additif pénétrant.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE VISQUEUX
Couleur	: BLANC SANS COLORANT AJOUTE
Masse volumique	: 997 G/L ± 20 G/l
Réaction chimique	: NEUTRE
Odeur	: CARACTERISTIQUE DE SOLVANT OXYGENE
Gaz propulseur	: PROPULSEUR HYDROCARBONE

PROPRIETES PRINCIPALES

DECAPEINT M est non miscible à l'eau, ne contient pas de chlorure de méthylène, produits phénolés, d'acides, de soude ou potasse caustique.

DECAPEINT M renferme un limitateur d'évaporation réduisant l'émission de vapeurs nocives.

DECAPEINT M décape les **peintures grasses, cellulosiques, synthétiques, vernis**. Il permet également d'enlever des **graffitis** sur surfaces dures non sensibles aux solvants.

DECAPEINT M s'utilise pour le **DÉCAPAGE PROFESSIONNEL** des peintures sur bois, surfaces métalliques, carrosseries, pour les peintres, ateliers municipaux, services de maintenance, ateliers de peintures, menuiseries, pour les opérations de décapage ou nettoyage des pinceaux, pistolets, matériels d'application des peintures...

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- ◆ Travailler dans les locaux convenablement ventilés ou en extérieur à une température ambiante supérieure à 10°C (ne pas travailler à des températures ambiantes supérieures à 30°C).
- ◆ Bien agiter l'aérosol avant emploi.
- ◆ Pulvériser directement sur le revêtement à décaper à une distance d'environ 10 cm.
- ◆ Laisser agir quelques instants (la rapidité du décapage varie avec la température ambiante, le décapage est plus lent à basse température et s'accélère à partir de 15 à 18°C. Ne pas travailler au-delà de 35°C).
- ◆ Racler la peinture décollée à l'aide d'une spatule.
- ◆ Renouveler l'application si nécessaire.
- ◆ Lorsque la dernière couche de base se soulève, enlever régulièrement avec une spatule ou un racloir, pour obtenir une surface décapée.
- ◆ Après décapage, les surfaces peuvent être rincées à l'eau claire.

N.B. Dans le cas de décapage de graffiti sur surface dure poreuse, arroser généreusement la surface autour du graffiti avant d'appliquer le décapant, afin de limiter la migration des pigments du graffiti dans le support.

En fonction du type de résine qui constitue le film de la peinture, afin de réduire le temps de décapage qui s'échelonne de quelques minutes à plusieurs heures, il convient pour certaines applications de griffer la surface de la peinture au préalable, ce qui dans certains cas permet de réduire la durée nécessaire au décapage.

PH NEUTRE



RECOMMANDATIONS



H222 Aérosol extrêmement inflammable.

H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié.

Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.

En cas de contact avec les yeux laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.

Stocker et travailler dans un local frais et très ventilé pour éviter tout risque d'inhalation prolongée.

Prévoir captation des vapeurs à la source dans des locaux confinés.

Toujours effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota : Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.