



USINE MICHEL Sarl au capital de 8000€
Les Murets- B.P. 8
Tel : 04.90.20.10.77.

R.C. 451.822.837
84740 VELLERON
Fax : 04.90.20.02.07.

S.D.G.P.

DÉCAPANT GRAFFITIS ET PEINTURES à FROID pour
BOIS, CIMENT, METAUX, ALLIAGES LÉGERS
et MATÉRIELS d' APPLICATION de PEINTURE.
A USAGES STRICTEMENT PROFESSIONNELS



PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base de Chlorure de méthylène, de solvants polaires dégraissants, de tensioactifs non ioniques, régulateur d'évaporation.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T A C T I F	
. ETAT PHYSIQUE	Liquide
. MASSE VOLUMIQUE	1220 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre
. ODEUR	Caractéristique de solvant halogéné.
. COULEUR	Blanc sans colorant ajouté



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . Non miscible à l'eau.
- . Haut pouvoir solvant.
- . Très pénétrant des surfaces de part sa basse tension superficielle.
- . Neutre, non corrosif, n'attaque pas les métaux ferreux, alliages légers, aluminium.
- . Non caustique, n'altère pas les fibres des différentes essences de bois.
- . Ne contient pas de produits phénolés, d'acides, de soude ou potasse caustique.
- . Economique, prêt à l'emploi.
- . Renferme un limiteur d'évaporation réduisant l'émission de vapeurs nocives.
- . Décape les peintures grasses, cellulosiques, synthétiques, vernis.
- . Permet également d'enlever des graffiti sur surfaces dures non sensibles aux solvants.
- . 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 D'EMPLOI



- . Travailler dans des 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).
- . Pulvériser directement sur le revêtement à décaper .
- . 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 30°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.

NOTA : 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.

RECOMMANDATIONS



Xn. N o c i f

Contient du
DICHLOROMETHANE
R 40 Effet cancérogène
suspecté - preuves
insuffisantes.

- S 25 Eviter le contact avec les yeux.**
- S 60 Eliminer le produit et/ou son récipient.
comme un déchet dangereux.**
- S 23 Ne pas respirer les vapeurs.**
- S 24 Eviter le contact avec la peau**

Récipient à protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. .
Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. 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.**

