

DILPHEM M

DILUANT POUR PEINTURES MONOCOMPOSANTE

PROPRIETES:

DILPHEM M est utilisé pour fluidifier les peintures et vernis monocomposants types : glycérophtalique, alkyde-uréthane, vernis bois , lasures,...

DILPHEM M solubilise et dissout les huiles et graisses de toutes natures avant peinture ainsi que les peintures non polymérisées.

La vitesse d'évaporation est réglée pour permettre un nettoyage efficace des surfaces.

DILPHEM M ne laisse aucun résidu après évaporation.

Les composants de DILPHEM M n'attaquent pas les métaux, plastiques, peintures, vernis.

De par sa formulation, il ne contient aucun solvant chloré ou dérivé, ni de CFC, de toluène, de xylène ou d'hexane.

COMPOSITION:

Solvants hydrocarbonés aliphatiques et naphténiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Aspect : liquide limpide

Densité : 0.770

Point d'éclair :> 55°C Norme NFT 07011

UTILISATIONS:

Etudié particulièrement pour le dégraissage au chiffon des pièces métalliques avant peinture. Diluant pour peintures et nettoyage des matériels d'application de peinture.

MODE D'EMPLOI:

DILPHEM M s'emploie pur et à froid, soit au bain, soit au chiffon. Laisser sécher à l'air les pièces nettoyées. Dans le cas de supports fragiles (peintures, plastiques,...) faire un essai préalable de compatibilité sur un endroit caché.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE:

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'écart de toute source d'ignition. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Prendre les précautions de stockage et de manipulation inhérentes aux produits inflammables de classe de point d'éclair supérieur à 55°C. Ne pas fumer. Eliminer régulièrement les chiffons imprégnés. Ne pas pulvériser sur une flamme ou un objet incandescent. Travailler dans un local suffisamment ventilé. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un matériel de protection approprié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes. Ne pas rejeter à l'égout. Nocif: Peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir; consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos service que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

