

SOLVENT MEK

PRODUIT POUR NETTOYER, DÉCAPER ET DILUER



DESCRIPTION

SOLVENT MEK sert de produit pour nettoyer, diluer les systèmes époxy et décapier les couches en époxy et polyuréthane.

AVANTAGES

- Grande vitesse d'évaporation
- Solide nettoyant et diluant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APPARENCE - COMPOSITION

SOLVENT MEK	Transparent
-------------	-------------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids spécifique	0,8 kg/dm ³
Point d'éclair	-9°C
Soluble dans l'eau	Bonne solubilité dans l'eau
Conservation	2 ans

RÉSISTANCE CHIMIQUE

SOLVENT MEK attaque les sols en résine synthétique. Veuillez vous adresser à RESIPLAST S.A. pour de plus amples informations.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE



CONDITIONNEMENT

SOLVENT MEK	5 l	Bidon en plastique
	20 l	Bidon en plastique
	200 l	Bidon en plastique

STOCKAGE ET CONSERVATION

SOLVENT MEK doit être stocké dans un endroit sec, bien ventilé et à une température de 5 à 35°C.

Durée de conservation: 2 ans.

En cas de doute, veuillez prendre contact avec RESIPLAST S.A. et mentionner le numéro de lot figurant sur l'emballage. Ne pas déverser dans les eaux souterraines, les eaux de surface ou les égouts. Évacuer le récipient souillé et les restes selon les prescriptions légales en vigueur.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Lire attentivement les fiches de sécurité avant l'utilisation de SOLVENT MEK. Une odeur caractéristique se dégage pendant l'application. Veiller à assurer une ventilation suffisante, à tenir les sources d'inflammation éloignées et à ne pas fumer. Éviter tout contact avec la peau. Une concentration élevée de vapeurs peut causer des irritations aux yeux et/ou le produit peut provoquer une hypersensibilité en cas d'inhalation et/ou de contact avec la peau. Ne pas conserver des produits alimentaires (nourriture, boissons) dans le même espace de travail. Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation locales en vigueur. Le port de gants et de lunettes de protection est obligatoire.

Les informations ci-dessus sont communiquées en toute bonne foi, sans offrir toutefois une quelconque garantie. L'application, l'utilisation et la manipulation des produits étant effectuées hors de notre contrôle, elles relèvent de la responsabilité de l'utilisateur/la personne en charge de l'application. Dans l'éventualité où KorAC SA devrait être néanmoins tenue responsable du dommage encouru, les dommages-intérêts seront toujours limités à la valeur des marchandises livrées. Nous nous efforçons de livrer en tout temps des marchandises d'une haute qualité constante. Toutes les valeurs de cette fiche technique sont des valeurs moyennes résultant d'essais réalisés en conditions laboratoire (20 °C et 50 % HR). Les valeurs mesurées sur chantier peuvent présenter un léger écart puisque les conditions ambiantes, l'application et la manière de travailler avec nos produits tombent hors de notre contrôle. N'ajoutez aucun produit autre que ceux indiqués dans la documentation technique. La présente version remplace toutes les précédentes. Version 2.0 Date: 21 février 2023 1:39 PM

Les informations ci-dessus sont communiquées en toute bonne foi, sans offrir toutefois une quelconque garantie. L'application, l'utilisation et la manipulation des produits étant effectuées hors de notre contrôle, elles relèvent de la responsabilité de l'utilisateur/la personne en charge de l'application. Dans l'éventualité où KorAC SA devrait être néanmoins tenue responsable du dommage encouru, les dommages-intérêts seront toujours limités à la valeur des marchandises livrées. Nous nous efforçons de livrer en tout temps des marchandises d'une haute qualité constante. Toutes les valeurs de cette fiche technique sont des valeurs moyennes résultant d'essais réalisés en conditions laboratoire (20 °C et 50 % HR). Les valeurs mesurées sur chantier peuvent présenter un léger écart puisque les conditions ambiantes, l'application et la manière de travailler avec nos produits tombent hors de notre contrôle. N'ajoutez aucun produit autre que ceux indiqués dans la documentation technique. La présente version remplace toutes les précédentes. Version 2.0 Date: 21 février 2023 1:39 PM