

Idéal pour éliminer les résidus d'époxy, de polyuréthane, de silicone et d'autres polymères

Excellente solution alternative aux solvants

CARACTÉRISTIQUES

Nettoyant haute performance

Fraîche odeur d'agrumes

Nettoie et dégraisse en une seule étape

Très basse viscosité

VOC FREE PRODUCT



PRODUIT SANS COV

APPROVED / APPROUVÉ

DESCRIPTION

Le POLY CLEANER™ est un nettoyant haute performance spécialement formulé par POLYMÈRES TECHNOLOGIES pour nettoyer facilement les résidus des produits CHILL EPOXY™. Cette formule unique s'avère efficace pour éliminer tout déversement ou toute trace de résine, autant sur des surfaces de travail (comptoirs, bureaux, sols, etc.) que sur des outils, spatules ou contenants.

Le POLY CLEANER™ est une excellente solution alternative aux produits à base de solvants tels que l'alcool, l'acétone, les produits pétroliers, le naphta lourd ou tout autre agent chimique nocif pour la santé.

INSTRUCTIONS

PRÉPARATION

Toujours effectuer un test avant l'utilisation. Ce produit peut être utilisé sans problème sur des surfaces et outils en bois. **Ne pas utiliser ce produit sur des surfaces de plastique (ABS, PVC, styrène et autres matériaux similaires).**

MODE D'EMPLOI

Appliquer ce produit sur un chiffon propre et essuyer la zone souillée. Si la résine est presque ou complètement polymérisée, déposer un chiffon imbibé de POLY CLEANER™ sur la zone souillée et laisser reposer pendant 24 heures à 22 °C (72 °F).

ENTREPOSAGE

Entreposer le POLY CLEANER™ sur une palette ou une étagère à 22 °C (72 °F) à une humidité relative de moins de 60 %.



Disponible en format de 1 L

Communiquer avec
POLYMÈRES TECHNOLOGIES pour
de plus amples renseignements :
support@polymerestechologies.com

PROPRIÉTÉS TYPIQUES (À 22 °C/72 °F)

VISCOSITÉ	Brookfield (cps)	45 cps à 22 °C (72 °F)
CONSISTANCE		Liquide
DENSITÉ	g/cm ³	0,99 g/cm ³
COULEUR		Transparent

PRÉCAUTIONS

- Consulter la fiche signalétique avant usage.
- Manipuler ce produit en suivant les règles et mesures de sécurité usuelles.
- Assurer une bonne ventilation.
- Porter des gants, lunettes de sécurité et vêtements de protection.
- Une fois le contenant ouvert, POLYMÈRES TECHNOLOGIES n'a plus aucun contrôle ou responsabilité sur ce produit.
- La durée de vie du produit dans les contenants originaux non ouverts est d'un (1) an.

Il est recommandé de suivre les règles de sécurité provinciales et fédérales. En cas de contact avec les yeux, bien rincer avec de l'eau et consulter un médecin immédiatement. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau et du savon. Garder hors de la portée des enfants.

GARANTIE

N'ayant aucun contrôle sur l'utilisation et sur l'application de ce produit, le fabricant et/ou le distributeur ne peut garantir le résultat obtenu. La garantie se limite donc au remplacement d'un produit dont l'utilisateur aura démontré à la satisfaction du fabricant et du distributeur qu'il est effectivement défectueux. Avant d'utiliser ce produit, l'utilisateur doit s'assurer que le produit convient à l'utilisation que celui-ci veut en faire. Seul l'utilisateur assume les risques liés à cette utilisation. L'utilisateur doit s'assurer que ce produit répond à ses besoins en effectuant des essais à court, moyen et long terme pour valider les résultats, et ce, selon les conditions d'utilisation et les instructions prévues. Cette garantie limitée exclut toute responsabilité relative à des dommages indirects, accidentels ou spéciaux. Sauf la garantie décrite ci-dessus, l'utilisateur reconnaît expressément et accepte lors de l'achat de ce produit que le fabricant et/ou le distributeur se dégage de toute autre responsabilité et que toute autre garantie expresse ou implicite relative à une garantie de qualité marchande et une garantie implicite relative à la qualité du matériel sont expressément exclues.

ventes@polymerestechnologies.com

6330 boulevard Laurier O, Saint-Hyacinthe (QC) J2S 9A7

+1 450 250-3058

CHILL
EPOXY™