







SOLUTION DE NETTOYAGE SPÉCIALE POUR POLYURÉTHANE.







DESCRIPTION DU PRODUIT

PU CLEANER est une solution de nettoyage à base de solvants fournie en aérosol. Elle peut être utilisée soit manuellement, en insérant une buse cylindrique dans la valve située sur le dessus de l'aérosol. soit en vissant l'aérosol sur le collier du pistolet. La solution à base de solvants contenue dans l'aérosol, qui contient également un gaz propulseur sans CFC inoffensif pour la couche d'ozone, est libérée de l'aérosol en appuyant sur la buse d'alimentation ou en pressant la gâchette du pistolet à mastic.

CHAMP D'APPLICATION

Pour éliminer les traces de mousse de polyuréthane humide en pulvérisant les surfaces, les outils, l'équipement et les vêtements de travail avec la solution de nettoyage spéciale, et pour éliminer les traces de mousse humide à l'intérieur du circuit d'alimentation des pistolets à mastic en vissant le contenant de la solution de nettoyage sur le pistolet à mastic.

LIMITATIONS

- · PU Cleaner est un produit à base de solvants et ne doit être utilisé que dans des zones et des pièces bien ventilées.
- · PU Cleaner est utilisé pour éliminer uniquement les traces de mousse humide ; la mousse durcie doit être éliminée mécan-

iquement.

· Avant d'utiliser PU Cleaner, assurez-vous qu'il n'endommage pas les surfaces sur lesquelles il va être pulvérisé.

PROCÉDURE D'APPLICATION

A) Préparation du produit Prêt à l'emploi.

B) Application du produit

Secouez l'aérosol tout en le tenant à l'envers (avec la valve d'alimentation orientée vers le bas) au moins 25 fois pour mélanger le contenu et le propulseur. Utilisation manuelle : insérez la buse cylindrique fournie avec l'aérosol dans la valve située sur le dessus de l'aérosol. Maintenez l'aérosol à l'envers en tout temps pendant la pulvérisation et pointez la buse vers la surface à nettoyer jusqu'à ce que les traces de mousse à éliminer aient été dissoutes/ramollies. Retirez immédiatement les traces de mousse avec un chiffon propre. Avec un pistolet à mastic : vissez l'aérosol sur le pistolet de manière à ce qu'il soit attaché au pistolet dans une position à l'envers. Pressez la gâchette du pistolet et pulvérisez pendant quelques secondes jusqu'à ce que seule la solution de nettoyage sorte du pistolet sans traces de mousse. Dévissez l'aérosol du pistolet à mastic et placez-le en position verticale (valve d'alimentation en haut). Pulvérisez



toutes les traces de solution du pistolet à mastic afin que le circuit d'alimentation du pistolet soit complètement vide.

EMBALLAGE

PU Cleaner est fourni en:

- Bidon en plastique de 1 kg
- Bidon en plastique de 5 kg
- Bidon en plastique de 10 kg.

DURÉE DE CONSERVATION

L'emballage d'origine scellé de ce produit est garanti de première qualité pendant 18 mois s'il est stocké dans un endroit sec et à des températures entre +5°C et +35°C.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

PU CLEANER est inflammable. Il est recommandé de le tenir éloigné des flammes nues et des étincelles, d'éviter de fumer, de prévenir l'accumulation de charges électrostatiques et de travailler dans des zones bien ventilées. Pendant l'utilisation, portez des gants de protection et des lunettes de protection, et prenez les précautions habituelles pour la manipulation de produits chimiques. En cas de contact avec les yeux ou la peau, lavez immédiatement à l'eau abondante et consultez un médecin. De plus, il est dangereux pour la vie aquatique, ne pas jeter le produit dans l'environnement. Pour de plus amples informations sur l'utilisation sûre de notre produit, veuillez vous référer à la dernière version de notre fiche de données de sécurité. PRODUIT DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
ldentité du produit	
Cohérence	Liquide
Couleur	Transparent
Densité (g/cm2)	800
Dilution	Prêt à l'emploi
Température d'application	De +5°C à +35°C



info@dc-industries.sn www.dc-industries.sn

