

DESCRIPTION

Les lingettes AD-Remover sont formulées pour nettoyer tous les adhésifs pour planchers, humides et secs, notamment les adhésifs à base d'uréthane, les autres adhésifs pour recouvrements de sol tel que le bois prévernis (non ciré) et les outils d'installation.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Utilisation et nettoyage rapide et facile
- N'altère pas la finition du plancher
- Dissout tous les adhésifs pour planchers y compris les uréthanes secs ou humides
- Biodégradable
- Formule à faible odeur

UTILISATION

Endroits d'utilisation

Résidentielles et commerciales, à l'intérieur

1. Dévisser le couvercle du contenant, retirer et jeter le sceau en aluminium. Du centre du rouleau, tirer le coin d'une serviette et l'introduire dans le trou du dessous du couvercle. Remettre le couvercle. Tirer la serviette jusqu'aux joints perforés.
2. Frotter l'adhésif humide ou sec avec la lingette pour en dissoudre les excédents.
3. Si l'adhésif a durci pendant plus de 48 heures, enlever l'excédent du film sans égratigner la surface pour ne laisser que le minimum d'adhésif. Mettre ensuite une serviette sur l'adhésif dur et laisser reposer environ 5 minutes. Essuyer avec une nouvelle lingette.
4. Essuyer toute zone nettoyée avec un linge propre et humide.
5. Fermer le capuchon après utilisation.

NOTE: Il est recommandé d'utiliser des gants.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Point d'ébullition	Au-dessus de 204 °C (400 °F) à 760 mm pression Hg
Pression de vapeur	Moins de 0,2 mm Hg à 68 °F
Gravité spécifique	0,97 à 25 °C
Solubilité dans l'eau	Négligeable à la température ambiante
Couleur	Jaune pâle à ambré
Apparence	Liquide à la température ambiante
Odeur	Faible odeur
Point d'éclair	> 200 °F (PMCC)
Stabilité	Stable
Matériel à éviter	Les agents oxydants forts
Conditions à éviter	Les agents oxydants forts, les acides et les alcalins

PREMIERS SOINS

ÉVITER LA SUREXPOSITION

CONTACT AVEC LES YEUX

Rincer les yeux avec de l'eau froide pendant 15 minutes. Ne pas frotter les yeux.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver la zone affectée avec du savon et de l'eau.

INHALATION

Amener la victime à l'air frais.

INGESTION

Ne pas faire vomir, contacter un médecin ou un centre antipoison.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX

Pour tout problème chimique, déversement, fuite, exposition ou accident, contacter - JOUR ET NUIT -

AU CANADA ET AUX ÉTATS-UNIS: CANUTEC (613) 996-6666