



HELMITIN
QUALITY ADHESIVE SOLUTIONS

SOLVENT 1667

CANISTER ADHESIVE SUPPLY HOSE AND SPRAY GUN CLEANER

Description du produit

Rinçage pour tuyau d'alimentation en adhésif et pistolet de pulvérisation conforme à la norme dans les 50 États. Le SOLVENT 1667 est conçu pour rincer rapidement et efficacement les adhésifs de contact HELMISTIK et HELMITAC résiduels dans les tuyaux d'alimentation pour adhésif en bidon et les pistolets de pulvérisation avant le stockage ou lors du passage d'un produit adhésif à l'autre.

Avantages

- ✓ Conforme avec les normes applicables dans les 50 États.
- ✓ Empêche le colmatage des tuyaux d'alimentation en adhésif et des pistolets de pulvérisation lors d'un stockage prolongé
- ✓ Prolonge la durée de vie de l'équipement de pulvérisation
- ✓ Maintient les performances optimales de l'équipement
- ✓ S'évapore sans laisser de résidu

Utilisations suggérées

- Rince les résidus des adhésifs de contact en bidon HELMISTIK et HELMITAC dans les tuyaux d'alimentation en adhésif et les pistolets de pulvérisation après utilisation ou lors d'un changement d'adhésif.
- Entretien général de l'équipement de pulvérisation

Satisfait ou dépasse

- **Règlement 1171 du SCAQMD**
- Teneur en COV inférieure aux limites imposées par la Règlementation n° 1171 du district de gestion de la qualité de l'air de la côte sud de l'État de Californie (SCAQMD) - 25 g/l, moins d'eau et exempt de solvants

Garantie

Étant donné que le vendeur n'a aucun contrôle sur les méthodes d'application ou les conditions d'utilisation du produit, ce produit est garanti uniquement pour sa fabrication avec des matériaux de qualité commerciale standard et conforme aux spécifications publiées par le vendeur, le cas échéant. Toutes les recommandations pour l'utilisation du produit sont basées sur des tests ou une expérience réputés fiables et sont fournies sans compensation, et le vendeur ne garantit pas l'applicabilité ou l'exactitude de ces informations ou l'adéquation de son produit dans une situation donnée. L'acheteur doit effectuer ses propres tests pour déterminer l'adéquation du produit du vendeur à l'utilisation particulière de l'acheteur et l'acheteur assume tous les risques et responsabilités liés à l'utilisation du produit du vendeur.

Propriétés physiques

Base:	Mélange de solvant
Color:	Claire
COV polluant :	0.00 lb/lb de solides
COV:	≤ 25 g/L

Manipulation et stockage

- Pour des performances optimales, stocker les contenants à 18°C (65°F) ou plus. Ne pas dépasser 49°C (120°F).
- Consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Emballage

- Bidons de 9 lb

Instructions d'utilisation

1. Bien fermer le robinet du bidon puis retirer le tuyau d'alimentation et le pistolet de pulvérisation.
2. Appuyer sur la gâchette du pistolet de pulvérisation et décharger dans un récipient approprié tout l'adhésif et le propulseur contenus dans le tuyau d'alimentation.
3. Une fois vide, desserrer légèrement le raccord reliant le tuyau d'alimentation au bidon pour s'assurer qu'il ne reste plus de pression.
4. Après avoir vérifié l'absence de pression, retirer le tuyau d'alimentation du bidon.
5. Fixer le tuyau d'alimentation sur le bidon SOLVENT 1667.
6. Bien serrer et ouvrir lentement la vanne du bidon SOLVENT 1667 pour permettre au solvant de s'écouler puis l'ouvrir complètement.
7. Verser une petite quantité de SOLVENT 1667 (≈ 1 pinte) dans un récipient approprié pour rincer le tuyau d'alimentation et le pistolet de pulvérisation.
8. Répéter les étapes 1 à 4 pour dépressuriser le tuyau d'alimentation.
9. Vidanger tout solvant résiduel dans le tuyau d'alimentation propre et le stocker.

HELMITIN ADHESIVES
Toll Free: 877.823.2624
inquiries@helmitin.com
helmitin.com

*SEE SDS FOR REGULATORY INFORMATION