

**DESCRIPTION**

- Nettoyant pour de la mousse PU fraîche ou de la colle PU.

**APPLICATIONS**

- L'enlèvement de mousse PU non durcie ou de colle polyuréthane du pistolet et des surfaces
- Nettoyant de pistolet pour mousse PU

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Durée de conservation du produit non ouvert	24 mois
Conditions de stockage	Transporter et stocker debout dans un endroit sec et frais à +5°C à +25°C.

**EMBALLAGE ET COULEURS**

**12 x bombe 500ML/carton - 840 pièces/palette**

**MODE D'EMPLOI****Préparation**

- Il est conseillé de tester le produit sur toutes les surfaces avant l'usage.
- Secouez la bombe aérosol énergiquement au moins 20 fois.

**Pose**

- Enlever la mousse PU ou la colle PU fraîche : placez l'embout de pulvérisation sur la valve du PU Foam & Gun Cleaner. Tenez le nettoyant dans le bon sens et appuyez sur l'embout de pulvérisation. Retirez l'embout après utilisation.
- Nettoyer le pistolet : Viser la bombe de l'adaptateur avec le pistolet à l'envers. Enlever les résidus de mousse fraîche de la buse et de l'adaptateur avec le nettoyant. Vissez ensuite le Cleaner sur l'adaptateur en maintenant le pistolet à l'envers.
- Activez la gâchette pour remplir le pistolet de liquide. Pulvériser jusqu'à ce que tous les résidus de mousse soient éliminés. Laissez le liquide agir quelques minutes. Activez à nouveau la gâchette jusqu'à ce que tout résidu restant disparaisse.
- Dévissez enfin le Foam & Gun Cleaner du pistolet. Activez la gâchette jusqu'à ce que le pistolet soit complètement vide. Le pistolet est maintenant nettoyé et peut être utilisé ou rangé pendant une période plus longue.

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.

## **SECURITE**

Consultez les informations de sécurité sur l'emballage et la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

### **POINTS D'ATTENTION**

- Peut affecter enduits, peintures et textiles.

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.