



PUR Cleaner

NETTOYAGE DE PISTOLET / ENLEVER LA MOUSSE NON-DURCIE

- Facile à l'emploi
- Pour chaque pistolet avec filetage standard
- Convient pour toutes les mousses PU

Caractéristiques techniques

- Aspect à 20°C: Aérosol.
- Pression de vapeur à 20°C: >= 3000 hPa.
- Pression de vapeur à 50°C: >= 3000 hPa.
- Densité relative à 20°C : 0,79.
- Étanchéité relative à la vapeur > 1.
- · Soluble dans l'éthanol, l'éther, le chloroforme.
- Conservation : 12 mois dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: Veuillez consulter la fiche de sécurité.

Emballage

PUR Cleaner - aérosol 500ml

670801000

Produit

Caractéristiques

- · Facile à l'emploi.
- · Convient pour toutes mousses PU.

Applications

- · Pour le nettoyage du pistolet à mousse PU
- · Pour l'enlèvement de la mousse PU non-durcie

Emploi

- 1. Nettoyer un pistolet PUR
- · Fermer le bouton de dosage complètement sur le pistolet et visser PUR Cleaner sur le pistolet.
- · Ouvrir le bouton de dosage et activer la gâchette.
- · Arrêter quand PUR Cleaner sort devant et laisser le nettoyant agir pendant minimum 2 minutes dans le pistolet.
- · Activer la gâchette du pistolet jusqu'à la sortie de PUR Cleaner propre du canon.
- · Fermer le bouton de dosage et dévisser PUR Cleaner du pistolet.
- · Nettoyer également l'anneau et enlever le PUR Cleaner à l'intérieur et à l'extérieur du PUR Gun.
- · Une fois sec, ranger le pistolet.
- 2. Enlever de la mousse PU non durcie
- Monter la buse ajoutée.
- · Tester la réistance de la surface sur un endroit peu ou pas visible.
- Appliquer le PUR Cleaner sur un tissu et nettoyer la surface.
- · Si nécessaire, répéter l'action.









