

FICHE TECHNIQUE

PLURACLEAN Universal Cleaner

Spray de nettoyage pour enlever la mousse de construction non durcie des outils et des surfaces.

Domaines d'application

Pour éliminer la mousse de construction non durcie des vêtements et des outils et pour nettoyer immédiatement l'intérieur et l'extérieur du pistolet à mousse après utilisation. Nettoyage de la mousse de construction non durcie sur les cadres de fenêtres, les rebords de fenêtres, les portes, les poteaux, etc. pendant le travail.

Conditions d'utilisation

Température de l'air pendant l'utilisation -10 °C à +30 °C.

Instructions d'utilisation

Utilisez la buse de pulvérisation sur le contenant pour éliminer la mousse des vêtements et des surfaces. Pour nettoyer l'intérieur du pistolet à mousse, reliez le contenant de détergent au pistolet en tenant la poignée du pistolet d'une main et en faisant tourner le contenant vertical de l'autre main. Veillez à ce que le pistolet ne soit pas dirigé vers d'autres personnes lorsque vous le tournez. Ce n'est qu'après le raccordement que le contenant et le pistolet sont tournés en position de travail, c'est-à-dire à l'envers. Secouer le récipient et nettoyer le pistolet en appuyant sur la gâchette jusqu'à ce que le produit de nettoyage qui s'écoule ne contienne plus de mousse. Manipuler avec une prudence particulière, car le nettoyant contient un gaz inflammable.

Ne convient pas pour l'élimination de mousse durcie.

Nettoyage

Couvrir avec un absorbant inerte (par exemple du sable). Recueillir et placer dans un récipient approprié ou laisser s'évaporer.

Caractéristiques du produit

Solvant : acétone.

Gaz propulseur : diméthyléther.

Stockage

La boîte doit être stockée et transportée en position verticale. Conserver au frais et au sec. Conserver à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C.

La durée de vie est de 12 mois.

Consignes de sécurité

Produit inflammable. Conserver hors de portée des enfants. N'utiliser que dans des locaux bien aérés et ne pas fumer. Prendre des mesures de précaution contre les décharges d'électricité statique. Ne pas stocker ni utiliser l'aérosol à des températures supérieures à +50 °C. Ne pas utiliser à proximité d'un feu. Des informations détaillées sur la sécurité sont disponibles sur la fiche de données de sécurité.