

TECHNISCHES DATENBLATT

PLURACLEAN Universal Cleaner

Reinigungsspray zur Entfernung von ungehärtetem Bauschaum von Werkzeugen und Oberflächen.

Anwendungsbereiche

Zur Entfernung von ungehärtetem Bauschaum von Kleidung und Werkzeugen sowie zur sofortigen Innen- und Außenreinigung der Schaumpistole nach Gebrauch. Reinigung von Fensterrahmen, Fensterbänken, Türen, Pfosten usw. von ungehärtetem Bauschaum während der Arbeit.

Anwendungsbedingungen

Lufttemperatur während des Gebrauchs -10 °C bis $+30\text{ °C}$.

Gebrauchsanweisung

Verwenden Sie die Sprühdüse am Behälter, um Schaum von Kleidung und Oberflächen zu entfernen. Um die Schaumpistole von innen zu reinigen, verbinden Sie den Behälter des Reinigungsmittels mit der Pistole, indem Sie mit einer Hand den Pistolengriff festhalten und mit der anderen Hand den aufrechten Behälter drehen. Stellen Sie sicher, dass die Pistole beim Drehen nicht in Richtung anderer Personen zeigt. Erst nach dem Anschliessen den Behälter zusammen mit der Pistole in die Arbeitsposition, also auf den Kopf drehen. Schütteln Sie den Behälter und reinigen Sie die Pistole durch Drücken des Auslösers, bis das austretende Reinigungsmittel keinen Schaum mehr enthält. Mit besonderer Vorsicht handhaben, da der Reiniger entflammbares Gas enthält. Nicht geeignet für die Entfernung von ausgehärtetem Schaum.

Reinigung

Mit inertem Absorptionsmittel (z. B. Sand) abdecken. Einsammeln und in einen geeigneten Behälter bringen oder verdampfen lassen.

Produkteigenschaften

Lösungsmittel: Aceton.

Treibmittel: Dimethylether.

Aufbewahrung

Die Dose muss in Senkrechtstellung gelagert und transportiert werden. Kühl und trocken lagern. Bei Temperaturen von $+5\text{ °C}$ – $+30\text{ °C}$ lagern.

Die Haltbarkeit beträgt 12 Monate.

Sicherheitshinweise

Entflammbar. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nur in Räumen mit guter Belüftung verwenden und nicht rauchen. Treffen Sie Vorsichtsmaßnahmen gegen statische Entladungen. Aerosol darf nicht



bei Temperaturen über +50 °C gelagert und verwendet werden. Nicht in der Nähe von Feuer verwenden.

Detaillierte Sicherheitsinformationen sind auf dem Sicherheitsdatenblatt verfügbar.