

Description

AA290 Nettoyant pour mousse expansive spécial à base d'acétone, qui permet de nettoyer les pistolets pour mousses expansives ainsi que leurs adaptateurs.

Emballage

- Aérosol avec vis d'adaptateur pour pistolets et buses de pulvérisation amovibles

Code Art.	Couleur	Unités/Carton
325717	Incolore	12 aérosols de 500 ml

Mise en oeuvre

Utilisation en tant que nettoyant pour pistolet :

- Dévisser l'aérosol de mousse expansive du pistolet.
- Visser le nettoyant avec son adaptateur de pistolet sur le pistolet.
- Faire fonctionner le spray à travers le pistolet pour évacuer toute la mousse.
- Laisser reposer le pistolet pendant 15 minutes maximum afin de permettre au Nettoyant d'agir.
- Recommencer l'opération : faire fonctionner le spray à travers le pistolet pour évacuer toute la mousse.
- Dévisser le Nettoyant du pistolet
- Essuyer avec un chiffon le surplus du Nettoyant de l'adaptateur. Pulvériser ensuite le filetage de l'adaptateur à l'aide du Spray d'entretien AA291 pour pistolet pour éviter ainsi le collage entre le pistolet et l'aérosol de mousse
- Visser ensuite un nouvel aérosol agité préalablement, pulvériser un peu de mousse afin d'éliminer du pistolet tous les restes du nettoyant. Le pistolet est à nouveau opérationnel.

Utilisation en tant que spray :

- Fixer la buse de pulvérisation sur la valve de l'aérosol (tenir éloigné des yeux)
- A l'aide de la buse de pulvérisation, projeter sur les surfaces à nettoyer, laisser agir un court moment et essuyer avec un chiffon.



AA290

Nettoyant pour mousse expansive

AA290 est utilisable en spray manuel ou vissé sur le pistolet pour mousse en aérosol. AA290 s'utilise particulièrement pour enlever la mousse expansive non durcie, il peut également servir pour le nettoyage de restes de peinture fraîche, de la cire, des graisses, des huiles ainsi que de la colle.

Avantages

- Double usage en spray ou en pistolet
- Nettoyant haute performance pour les pistolets illbruck
- Détachant/dégraissant

Précautions d'hygiène et de sécurité

- Récipient sous pression.
- A protéger contre les rayons solaires, ne pas exposer à des températures de plus de +50°C.
- Ne pas ouvrir de force, ne pas percer, ne pas brûler, même après usage.
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Conserver à l'écart de toute source d'ignition.
- Ne pas fumer.
- Eviter l'accumulation de charges électrostatiques.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- Procéder à des essais de compatibilité avant utilisation.
- Stocker dans un endroit frais, sec et bien ventilé.

Prendre connaissance de la fiche de données de sécurité du produit sur notre site : www.illbruck.com

Service Technique

Notre équipe de techniciens se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Note

Les renseignements contenus dans ce document ne le sont qu'à titre d'informations générales. Comme les procédés d'utilisation et d'application échappent à notre contrôle et vu la diversité des matériaux employés, des essais spécifiques sont vivement conseillés.

Un engagement de responsabilité pour des résultats d'application suite aux indications et recommandations de ce document ne peut être accordé. Les conditions de responsabilité et garantie en cause et montant sont régies par nos conditions générales de vente, de livraison et de la législation. Lors de l'établissement du présent document, toutes les indications reposent sur les données actuelles du développement technique et sont basées sur notre expérience. Etat de données techniques au 01/2020. Le fabricant se réserve tout droit de modification.



tremco illbruck SAS
Valparc – Oberhausbergen CS73003
67033 Strasbourg Cedex
France
T: +33 971 00 8000
F: +333 88103081

info.fr@tremco-illbruck.com
www.illbruck.com