

## NETTOYANT PUISSANT DE MOUSSE POLYURÉTHANE

Version 01.2024

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

### PROPRIÉTÉS :

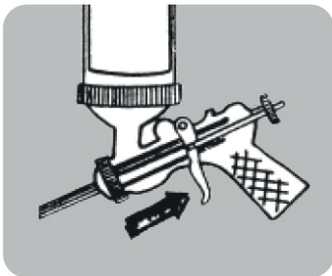
- Agent polyvalent pour la dissolution du polyuréthane non réticulé qu'il soit sous forme de mousse ou d'adhésif en liquide ou en pâte.
- Peut également servir de préparation pour les surfaces métalliques destinées à recevoir un mastic polyuréthane ou silicone.



**1** Retirer la bombe mousse du pistolet et ôter la mousse restante dans l'adaptateur.



**2** Visser la bombe de nettoyage dans l'adaptateur. Vérifier que la bombe est en position verticale dans le sens visualisé.



**3** Retourner le pistolet avec la bombe et actionner la gâchette jusqu'à



**4** Pour enlever l'aérosol, remettre le pistolet à l'envers.

### MODE D'EMPLOI :

- Application manuelle :
  - Fixer la valve de pulvérisation (incluse dans l'emballage) sur la valve.
  - Pulvériser le nettoyant sur les tâches causées par la mousse ou la colle PU puis frotter fermement avec un chiffon propre.
- Application par pulvérisation à l'aide du **DUOMATMPU** :
  - Dévisser le pistolet de l'aérosol de mousse PU.
  - Purger complètement le pistolet en appuyant sur la gâchette jusqu'à ce que toute la mousse soit extrudée.
  - Fixer la canule de pulvérisation (incluse dans l'emballage) sur la valve du nettoyant et fixer l'ensemble sur la valve de l'aérosol de mousse PU destinée à recevoir le pistolet à mousse.
  - Appuyer sur la gâchette à plusieurs reprises.
  - Répéter ce geste jusqu'à ce que le pistolet soit complètement propre.

### DOMAINES D'UTILISATION :

- Dissolution de mousse polyuréthane.
- Nettoyage de valves et des pistolets à mousse PU.

### Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé**