



### DESCRIPTION

- Nettoyant
- Pour le nettoyage interne du pistolet NBS et l'enlèvement de mousse PU non durcie ou de colle polyuréthane.

### APPLICATIONS

- Pour le nettoyage interne du pistolet NBS
- Enlever la mousse PU non durcie ou de colle polyuréthane du pistolet et des surfaces

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Conservation, dans l'emballage d'origine intact. Conserver à l'abri, au sec et à la verticale.	12 mois
--	---------

### EMBALLAGE ET COULEURS

12 bombes de 400 ml/carton - 48 cartons/palette

### MODE D'EMPLOI

#### Utilisation du nettoyant pour pistolet NBS

- Prendre un aérosol de **Parafoam Gun and Spray Cleaner** et visser le nettoyant sur le pistolet.
- Actionner le pistolet afin que toute la mousse soit expulsée.
- Laisser reposer le pistolet environ 15 minutes pour que le nettoyant puisse agir.
- Actionner de nouveau le pistolet avec quelques à-coups.
- Dévisser l'aérosol **Parafoam Gun and Spray Cleaner** du pistolet.
- Enlever le surplus de nettoyant de l'adaptateur avec un chiffon.
- Ensuite pulvériser l'adaptateur avec **Vaseline Spray** pour graisser le filetage de vis.
- Visser l'aérosol **Parafoam NBS** pour pistolet sur le pistolet. Bien actionner le pistolet jusqu'à ce que la mousse arrive et que tout le nettoyant soit sorti. Le pistolet est alors prêt à l'emploi.

#### Utilisation du nettoyant spray mousse PU

- Assembler la pipette rouge sur la bouteille.
- Positionner la bouteille dans la bonne direction. Appuyer sur la pipette rouge.
- Toujours laisser une bouteille de mousse NBS pleine sur le pistolet. Avant d'utiliser, toujours tester le support.

### SECURITE

Veuillez consulter la fiche de sécurité.

### AGREMENTS TECHNIQUES

Etiquetage en émission de polluants volatils des produits de construction et décoration

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.