

## Insulthane® EDGE Nettoyant Mousse | Nettoyant polyvalent

### Description du produit

Insulthane® EDGE Nettoyant Mousse est un nettoyant polyvalent à base d'acétone qui dissout la mousse et les adhésifs non durcis. Le nettoyant en mousse est également conçu pour nettoyer les unités de distribution de la mousse en conserve Insulthane® EDGE. Il est recommandé de rincer une unité de distribution de mousse en conserve Insulthane® EDGE avec Insulthane® EDGE Nettoyant Mousse toutes les 10 à 20 boîtes de mousse.

### Procédure de nettoyage

POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT. Tout en tenant l'activateur de pulvérisation de côté, vissez le récipient du nettoyant en mousse dans l'adaptateur du panier jusqu'à ce qu'il n'aille plus loin. Ne serrez pas trop. Appuyez délicatement sur la gâchette de l'unité de distribution jusqu'à ce que le solvant s'échappe du pistolet. Relâchez la gâchette du pistolet et laissez le solvant tremper dans l'unité de distribution pendant une à deux minutes. Appuyez sur la gâchette de l'unité de distribution et distribuez le solvant dans un contenant approprié. Au besoin, répéter le processus jusqu'à ce qu'un seul solvant clair apparaisse. Ne pas ranger l'unité de distribution avec le nettoyant en mousse attaché. Pour de meilleurs résultats, rangez l'unité de distribution avec un nouveau contenant de scellant ou d'adhésif.

### Entreposage et durée de conservation

Conserver à la verticale dans un endroit sec à une température comprise entre 10 et 32 °C (50 à 90 °F). N'exposez pas le produit à une flamme nue ou à des températures supérieures à 122 °F (50 °C).

### Emballage

Ce produit est disponible en caisse de 12 canettes individuelles avec un volume par canette d'environ 340 g/12 oz/436 ml.

### Compatibilité

Insulthane® EDGE Nettoyant Mousse est un nettoyant à base d'acétone. Utiliser UNIQUEMENT sur des surfaces résistantes aux solvants ou à l'acétone.

### Santé et sécurité

Recommander de l'utiliser uniquement dans un endroit bien ventilé. Portez des lunettes de protection avec des écrans latéraux ou des lunettes, des gants en nitrile et des vêtements qui protègent contre l'exposition cutanée. Lisez toutes les instructions et les informations de sécurité avant de l'utiliser. Consultez la fiche signalétique (FDS) du produit pour plus d'informations.



**Elastochem Specialty Chemicals Inc.**

37 Easton Road Brantford, ON N3P 1J4  
1-877-787-2436 [www.elastochem.com](http://www.elastochem.com)