

DEGRAISSANT FLASH EVAPORATION RAPIDE

ARTICLE N°770015

AVANTAGES PRODUIT

Puissants solvants

Evaporation et séchage rapides

Ne laisse pas de résidu

Exempt d'hydrocarbure chloré

Gaz propulseur ininflammable

Volume net :

95% de matière active

Utilisation multiposition : tête
en haut et tête en bas



CARACTERISTIQUES

Le dégraissant flash est un mélange de puissants solvants, dissolvant les matières organiques.

L'évaporation et le séchage de ce dégraissant sont ultrarapides.

Stable chimiquement en milieu oxydant ou basique.

DOMAINE D'UTILISATION

De part son fort pouvoir solvant, le dégraissant flash convient parfaitement au dégraissage de nombreux matériaux et en particulier des systèmes de freinage. Toutes les parties des systèmes de freinage peuvent être ainsi nettoyées : tambours, disques, plaquettes, cylindres... afin d'en améliorer les performances.

Il est efficace sur toutes les surfaces métalliques.

Il permet la dissolution des huiles, graisses et bitumes, des résines non polymérisées, silicones, colles et des encres d'impression.



CONDITIONNEMENT

Article : 770015

Format du boitier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : CO₂

Etiquette de danger :
SGH02 / SGH07 / SGH09



Code douanier : 3814 00 90

Indice de révision : 4_200125

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

MODE D'EMPLOI

Faire une première pulvérisation sur les endroits à traiter et laisser agir le produit pendant quelques secondes, le temps de bien détremper les parties encrassées.

Recommencer autant de fois que nécessaire, selon l'importance du nettoyage.

Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

Important : prévoir une ventilation du poste de travail. Eviter toute flamme ou étincelle dans l'environnement immédiat du point d'utilisation. Travailler hors tension.

Le dégraissant flash peut attaquer certains matériaux sensibles. Il est recommandé de faire un essai préalable sur les surfaces à traiter.

RECOMMANDATIONS

Danger.

H222 - Aérosol extrêmement inflammable.

H229 - Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH066 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Pour la vente au GRAND PUBLIC, Veillez à toujours suivre les informations figurant sur l'étiquette du produit.