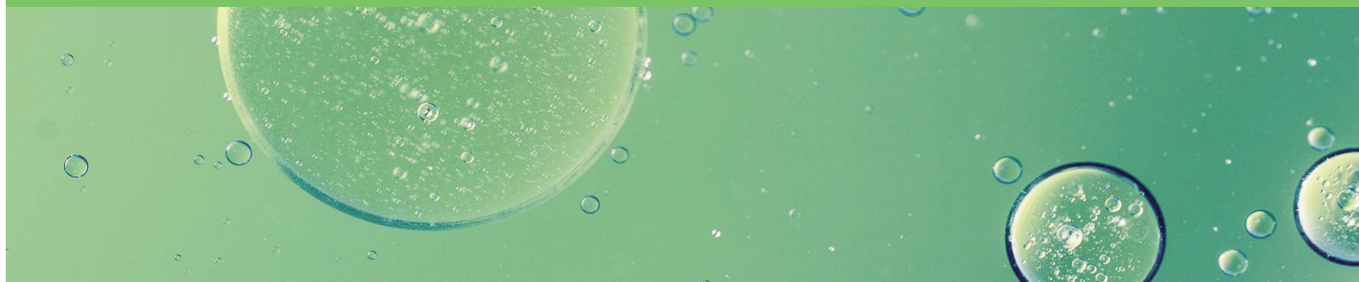




TARGREEN



SOLVANT SURPUISSANT DE SÉCURITÉ



- ⊙ Solvant de dernière génération pour le nettoyage des pollutions les plus tenaces.
- ⊙ Elimine le goudron, le bitume, les encres, les cires, les colles, les graisses etc.
- ⊙ Sans COV, point éclair élevé, facilement biodégradable.
- ⊙ Solution de remplacement à tous les solvants très étiquetés tels que : solvants aromatiques, solvants chlorés, cétones, terpènes...
- ⊙ Pratiquement inodore et incolore. Insoluble dans l'eau.
- ⊙ Son évaporation contrôlée permet un travail en profondeur.
- ⊙ Applicable sur la plupart des métaux tels que l'acier, l'inox, l'aluminium, le zinc, l'acier galvanisé,...
- ⊙ Compatible avec le PTFE et le nylon.
- ⊙ Peut être utilisé pour dissoudre le polystyrène des réservations dans le bâtiment.
- ⊙ Existe également en aérosol.

APPLICATION

S'utilise pur, par pulvérisation, trempage, chiffonnage ou avec l'aérosol. Appliquer le produit, laisser agir quelques minutes, puis essuyer ou souffler les pièces à l'air comprimé.

En bain : verser le TARGREEN dans un récipient métallique. Tremper les pièces à nettoyer et laisser agir en agitant un peu. Retirer les pièces et essuyer ou finaliser le dégraissage en pulvérisant du TARGREEN, s'il y a des traces de graisse résiduelle.

CARACTERISTIQUES

• Liquide :

Aspect : liquide incolore.
Densité : environ 0,85.
Point éclair : > 150 °C.
Point de fusion : 2 °C.

• Aérosol :

Volume net : 600 ml.
Gaz propulseur : butane / propane.

CONDITIONS D'EMPLOI

Peut endommager certains plastiques tels que polystyrène, caoutchoucs et/ou surfaces peintes. Vérifier la compatibilité du produit avec la surface à traiter. Protéger du gel. En cas de gel, il n'y a pas d'altération des propriétés une fois le produit revenu sous sa forme liquide.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2708-0618



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes de sécurité.

