

AÉROSOLS

DISSOLVANT TERFORCE (X1)

Solvant dégraissant sur base naturelle

G-102666

Propriétés

Solvant dégraissant sur base naturelle.
Élimine efficacement traces de goudron, feutre, résine, cire ou colle...
Produit performant pour le nettoyage, le dégoudronnage et le dégraissage des pièces métalliques, des menuiseries aluminium, des céramiques, des visseries.
A base de d-limonène d'origine naturelle (issu de l'industrie des agrumes).
Solvant à haut pouvoir dégraissant, exempt de solvants chlorés.
Réduit efficacement les problèmes d'agressivité et de nocivité des vapeurs.
S'utilise dans les secteurs industriels tels que : automobile, aéronautique, mécanique générale, nettoyage industriel, imprimerie, menuiserie industrielle, transport public.
S'utilise efficacement lorsque la présence d'eau est proscrite.
Attention, peut être agressif sur certains matériaux en plastique, faire un essai préalable sur une petite surface avant de généraliser le traitement.

Caractéristiques

Aspect : liquide limpide.
Odeur : incolore à jaune clair.
Densité (du solvant) : 0.844.
Point éclair (du solvant) : 51°C.
Gaz propulseur : Butane / Propane.
Volume net : 500ml.

Mode d'emploi

Agiter avant utilisation.
Pulvériser à environ 20cm des surfaces à nettoyer.
Laisser agir quelques instants puis essuyer.
Faire un essai au préalable sur une partie cachée.

Recommandations

Réceptacle sous pression. Protéger contre les rayons solaires & ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.



by
GETRAC

QUICK



GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260320