

# DEGRAISSANT FLASH

## Dégraissage de nombreux matériaux

G-101871

### Description

Puissant dissolvant des matières organiques. Efficace sur toutes surfaces métalliques. Dissout les huiles, graisses et bitumes, les résines non polymérisées, silicones, colles et encres d'impression.

### Propriétés

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 nettoyées afin d'en améliorer les performances (tambours, disques, plaquettes, cylindres...).

Efficace sur toutes surfaces métalliques.

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

Utilisable dans de nombreuses industries où la dissolution de polymères est nécessaire.

Evaporation et séchage ultra rapide.

Ne laisse pas de résidu.

### Caractéristiques

Liquide incolore

Densité : 0.74

Point éclair : < 0°C.

COV : 93.5% - 717.5 g/l –Directive 2004/42/CE –IIB (a) – Produit préparatoire : 850 g/l max.

Gaz propulseur : CO<sub>2</sub>.

Volume net : 400ml.

### 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.

Selon les endroits à nettoyer, utiliser le tube prolongateur.

Aérosol utilisable tête en haut - tête en bas.

### IMPORTANT :

Travailler hors tension.

Prévoir une ventilation du poste de travail.

Éviter toute flamme ou étincelle dans l'environnement immédiat du point d'utilisation.

### Recommandations

Peut attaquer certains matériaux sensibles, faire un essai préalable sur les surfaces à traiter.

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température



by  
GETRAC



supérieure à 50°C. Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne pas respirer les vapeurs d'aérosol. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est prévu. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

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](http://www.quickfds.com) — v.260311