



## FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

### **ECOLFLASH** Evaporation Rapide

Article n° 770 015  
Imp.DL3

#### **CARACTERISTIQUES :**

- Le dégraissant flash est un mélange de puissants solvants dissolvant les matières organiques.
- L'évaporation et le séchage de ce dégraissant sont ultrarapides.
- Le dégraissant flash est très stable chimiquement en milieu oxydant ou basique.
- Le dégraissant flash ne laisse pas de résidus et est exempt d'hydrocarbures chlorés.

#### **Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :**

- ✓ Volume net : 97% de matière active utilisable
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

#### **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 ainsi être nettoyées : tambours, disques, plaquettes, cylindre... afin d'en améliorer les performances.
- Le dégraissant flash 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.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

#### **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.
- 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.

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

03/11/2013



# SARL ECOL'CHIM

Produit d'hygiène et de maintenance industriel

## RECOMMANDATIONS :

- Récipient sous pression.
- A protéger contre les rayons solaires et à 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 portée des enfants.**
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

## CONDITIONNEMENT : **Article n° 770015- Imp.DL3**

- Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc
- Capacité nominale : 650 ml
- Gaz propulseur : CO<sub>2</sub>
- Carton de 12 aérosols
- Volume net : 400 ml
- Etiquette de danger :
  - F+ Extrêmement inflammable
  - N Dangereux pour l'environnement



R1\_14.02.13

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

03/11/2013