



1 – DEFINITION DU PRODUIT

AKFIX E80 est un agent d'élimination de moisissure, à base de silicone. Il est très performant, même à de très hautes températures.

2 - PARTICUARITES

- Longue durée d'efficacité, même à haute température, grâce à son contenu en silicone.
- Anti-statique et anti-corrosif.
- Haut pourcentage de matériau actif.
- Pas de résidus.
- Non-soluble.
- Non-toxique.

3 - DOMAINES D'UTILISATION

- Comme un nettoyant et agent de démoulage dans les industries textiles, plastique et en caoutchouc.
- Liaison d'essuie-glace
- Charnières Intérieur, des diapositives ou des ressorts
- Les goulottes de fraiseuses à neige.

4 - MODE D'UTILISATION

- Nettoyez soigneusement la surface, dégraisser et faire sécher.
- Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- Vaporiser sur env. 20 25 cm de distance de la surface.
- Attendez quelques minutes pour la pénétration.
- Répéter si nécessaire.

5- INFORMATIONS RELATIVES A L'EMBALLAGE

Produit	Volume	Emballage
E80	400 mL	12

6- DUREE DE CONSERVATION

24 mois, à température ambiante.

09 / 2015Rev.02 Page 1





Yeşilbayır Mah. Şimşir Sk. No: 22 Hadımköy - İstanbul/TÜRKİYE Tel: 0212 771 13 71 Fax: 0212 771 38 88 🔰 www.akfix.com - info@akfix.com

7- SÉCURITÉ

- Utilisez des gants pour travailler.
- Récipient sous pression. Ne pas exposer à des températures supérieures à 50 ° C.
- Tenir loin de la lumière directe du soleil
- Ne pas percer ou brûler, même après usage.
- Tenir à l'écart des sources d'ignition, ne pas fumer.
- Garder hors de la portée des enfants.

9- PARTICULARITES TECHNIQUES

Forme	: Aérosol
Apparence	: Transparent
Densité	: 0,98 gr / cm3
Odeur	: Caractéristique

09 / 2015Rev.02 Page 2