



E70 VAPORISATEUR HUILE PÉNÉTRANTE

1 - DEFINITION DU PRODUIT

AKFIX E70 est une huile de pénétration enrichie en MoS2.

2 - PARTICUARITES

- Excellente capacité de pénétration. Pénètre dans les zones difficiles à atteindre rapidement.
- Desserrer les pièces rouillées et former une couche de protection entre les surfaces métalliques.
- Réduire les frictions.
- Enlevez l'eau et protège contre l'humidité.
- Protège les pièces et surfaces métalliques contre la corrosion.
- Facilite le démontage rapide de composants mécaniques, raccords, des assemblées, des écrous et des boulons et autres attaches proches de tolérance.
- Laisse un film lubrifiant solide MoS2.
- Réduit l'usure et facilite le démontage avenir.
- MoS2 réduit le frottement des températures encore plus élevées.

3 - DOMAINES D'UTILISATION

- Ecrous et des boulons rouillés et saisis
- Serrures et charnières
- Des pièces vissées
- Le démontage de l'équipement
- Attaches corrodées
- Vannes
- Les outils pneumatiques
- Chaînes et convoyeurs
- Technique agricole

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.

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

5- INFORMATIONS RELATIVES A L'EMBALLAGE

| Produit | Volume | Emballage |
|---------|-----------------|-----------|
| E70 | 200 mL / 400 mL | 24 / 12 |

6- DUREE DE CONSERVATION

24 mois, à température ambiante.

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

| Base | : Mélange de solvant et l'huile avec | |
|-----------|--------------------------------------|--|
| Apparence | : Liquide coloré en noir, | |
| Densité | : 0,77±0,03 gr/cm ³ | |
| Odeur | : Caractéristique | |

09 / 2015Rev.02 Page 2