



**farepro**<sup>®</sup>

Fluide de protection hydrofugeant

**HYDROTOP - 51033**

20/07/2010  
Page : 1/1

FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Chasse l'eau et l'humidité.  
Protection temporaire des pièces mécaniques durant les stockages intermédiaires.  
En préventif : Evite la pénétration de l'humidité en lubrifiant toutes les surfaces soumises au spray. Protège contre la corrosion et la rouille. Produit adapté pour les appareils travaillant dans une atmosphère saline. Améliore les propriétés électriques.  
En curatif : Extrait et chasse l'humidité en laissant un film protecteur.  
Chasse l'humidité de tous les équipements électriques.  
Ne pas utiliser en informatique (ordinateurs et cerveaux électroniques).  
Domaines d'applications : Marine, aéronautique, mécanique, électronique, services de maintenance, etc...  
Utilisation toutes positions  
Produit à usage professionnel.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Fluide de protection hydrofuge renforcé par des inhibiteurs de corrosion.  
Faible tension superficielle.  
Antirouille, anticorrosion, ses qualités " water-repellent " lui confèrent une grande efficacité sur les pièces métalliques.  
Point éclair > 100°C  
Point de figeage : -27°C  
Sans solvant chloré.  
Volume net = 97% de matière active  
Préparation inflammable  
Gaz propulseur ininflammable (CO2)

### CONSEILS D'UTILISATION

Pulvériser le spray à environ 20 cm des surfaces à traiter.  
Laisser sécher quelques minutes avant manipulation.  
Utiliser le tube prolongateur pour les endroits difficilement accessibles.

### CONDITIONNEMENT

Aérosol 650ml brut, 400ml net

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température 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. Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.