

# AQFILM 100 DRYCORR

Agent de protection anticorrosion - Toucher sec



## DISPONIBLE EN :

Jerrican 5L (4\*5L) / Jerrican 20L / Fût 220L / Container 1000L

## UTILISATIONS :

- Protection d'outillages et de pièces sensibles à la corrosion en cours d'utilisation, stockage ou expédition
- Utilisable sur aciers, inox, aluminium et alliages légers

## DESCRIPTION :

- AQFILM 100 DRYCORR est un **agent de protection anticorrosion sur base aqueuse**
- Dépose un **film hydrophobe sec** permettant la manipulation des pièces après traitement
- **Bonne protection** en cabinet humide : 1500h pour aluminium et 150h pour acier
- **Sans danger** pour la santé de l'utilisateur
- **Ininflammable et teneur nulle en COV**
- Facilement biodégradable



## PERFORMANCES :

- Ininflammable
- Sans huile minérale, sans composé toxique pour l'environnement
- Toucher sec
- Excellentes performances anticorrosion des métaux

## MODE D'APPLICATION :

Prêt à l'emploi.  
Protection anticorrosion par aspersion ou par trempage en bain.

## DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect	Liquide
Couleur	Blanc laiteux
Odeur	Faible
Masse volumique à 20°C	1.0 kg/L
Point de congélation	-2°C
pH	9
Viscosité à 25°C	1-2 cP
Solubilité dans l'eau	Totale
Teneur en COV	0%
Teneur en huile minérale ou pétrolière	0%
Biodégradabilité (OECD301B)	>95%



Rue Joseph Kessel - 69170 TARARE - Tél: 04 74 64 44 74 - fax: 09 72 25 53 96 - contact@eccsel.com

Les renseignements présentés sur cette documentation sont donnés à titre indicatif et ne peuvent être considérés comme des spécifications de vente. Ils correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Nous vous les fournissons pour vous aider à appréhender les propriétés et qualités de nos produits, dans le cadre des applications prévues par cette documentation. USAGE RESERVE AUX PROFESSIONNELS