

ANTICOR « LD »

PROTECTION ANTICORROSION LONGUE DUREE

VERSION 1 - OCTOBRE 2011

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DESCRIPTION

- Fluide de protection anticorrosion longue durée, particulièrement adapté pour protéger les pièces, matériels et engins soumis aux intempéries.

CARACTÉRISTIQUES

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| • Aspect | Liquide Visqueux |
| • Couleur | Jaune Ambré |
| • Masse Volumique à 20 °C | Kg/m ³ 847 |
| • Viscosité à 20° Cmm ² /s | NC |
| • Point éclair (vase clos) | °C >40 |
| • Temps de Séchage à 20 °C | 1 Heure |

Caractéristique du film protecteur :

- | | | |
|----------------------------------|--------------------|----------------|
| • Épaisseur film | microns | env. 20 |
| • Pouvoir couvrant à 20° C | m ² /Kg | entre 20 et 40 |
| • Test Chambre humide (DIN50017) | cycles | >20 |



PROPRIÉTÉS

- L'ANTICOR LD est hydrophobe et hydrofuge, il assure une excellente protection et peut être appliqué même sur pièces humides.
- Ce produit laisse un film cireux, gras, mince, propre et adhérent qui assure une excellente protection contre la corrosion même dans des conditions sévères
- Durées de protection indicatives:

Sous abri:	> à 12 mois
Stockage intérieur:	> à 24 mois
Stockage extérieur:	> à 6 mois

APPLICATIONS

- L'ANTICOR LD est utilisable par pulvérisation, trempage ou au pinceau. Pour une protection maximum nous recommandons l'application par trempage.
- L'ANTICOR LD ne nécessite pas de dégraissage ou de nettoyage avant l'utilisation des équipements traités et peut jouer un rôle de lubrifiant lors de la mise en service (temporairement).
- L'ANTICOR LD est recommandé pour traiter les pièces soumises aux intempéries : bennes, soubassement de véhicules, treuils, pièces métalliques en attente d'usinage, ...

CONDITIONNEMENTS

- Bidon de 5 litres - Fûts de 30 et 200 litres.
- REF 581- - -

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.