


**LUBRIFIANTS - HYDROFUGES - ADJUVANTS - PROTECTEURS**

# 219 - METO PROTECT C1

## DESCRIPTION

« 219 » a été spécialement conçu pour protéger des intempéries les métaux ferreux et non ferreux qui séjournent à l'extérieur.

« 219 » est un produit anti-rouille qui comporte un solvant moyennement volatil.

Après évaporation de ce solvant, « 219 » laisse un film cireux de teinte claire, ce film particulièrement adhérent, a pour caractéristique principale l'avantage de se reformer sous une légère pression, en cas d'éraflure.

Le caractère hydrophobe (repoussant l'eau) du « 219 » lui donne un pouvoir de protection « longue durée » sur métaux ferreux et non ferreux.

### Durée de protection :

- ▶ Intérieur : 24 à 36 mois
- ▶ Extérieur sous abris : 12 mois
- ▶ Intempéries : 6 mois

## CARACTERISTIQUES

<b>Epaisseur du film</b>	20 microns	<b>Densité (à 20°C)</b>	0,880 ± 0,010
<b>Test Kesternich</b>	12 cycles réussis	<b>Point d'éclair</b>	>71°C
<b>Brouillard salin</b>	55 heures	<b>Pouvoir couvrant</b>	20 m²/l
		<b>Temps de séchage</b>	12 à 24 heures

## MODE D'EMPLOI

- ▶ « 219 » s'applique au pinceau, pulvérisation ou au trempé.
- ▶ « 219 » doit être appliqué entre +5 et + 60°C.
- ▶ « 219 » ne doit pas être utilisé à proximité de flammes, d'étincelles ou de moteurs électriques.
- ▶ « 219 » s'élimine facilement à l'aide d'un solvant pétrolier.



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.