



Mobilarma 200 Series

Mobil Industrial, Canada

Antirouilles

Les produits de la série Mobilarma 200 sont des antirouilles de première qualité destinés à la protection des surfaces métalliques contre la rouille et la corrosion. Ils sont formulés à partir de solvants pétroliers très fluides avec des additifs antirouille polaires, neutralisant les empreintes digitales et le déplacement d'eau. Ces antirouilles sont faciles à appliquer et à enlever, ce qui fait que leur application est moins exigeante en main-d'œuvre. Mobilarma 245 forme un film mince pour la protection des pièces à finition de haute précision entre les opérations d'usinage, notamment les opérations où des fluides de coupe et de meulage solubles dans l'eau ont été utilisés. Il peut aussi être utilisé juste avant que les pièces ne soient conditionnées pour stockage ou transport, ou pour «sécher» les pièces à titre de protection temporaire jusqu'à ce qu'un antirouille plus épais puisse être appliqué. Mobilarma 247 est l'antirouille pour service plus sévère, conçu pour assurer une protection à long terme dans des conditions plus adverses.

Caractéristiques et avantages

Les produits de la série Mobilarma 200 offrent une protection exceptionnelle de l'équipement pendant le stockage à court et long termes. Ils sont faciles à appliquer et s'enlèvent facilement, si nécessaire, avant de remettre l'équipement en service. Ils peuvent également être utilisés comme film de protection contre la corrosion pour l'équipement et les composants pendant le transport, améliorant ainsi la satisfaction du client final

Caractéristiques	Avantages et bénéfices potentiels
Excellente protection contre la rouille	Protection de l'équipement et des composants pendant les périodes hors service Réduction du besoin de procédures de nettoyage approfondi avant de remettre l'équipement en service Réduction des coûts de remplacement de composants

Applications

- Protection de l'équipement pendant le stockage ou la mise hors service temporaire
- Revêtement de l'équipement en préparation pour le transport

Propriétés types

Mobilarma 200 Series	245	247
Viscosité, ASTM D 445		
cSt à 40 °C	2,6	3,0
Point d'éclair, °C, ASTM D92	38	71
Densité à 60 °F, lbs/gal	6,75	7,05

Santé et sécurité

Selon les données existantes, ce produit ne devrait pas avoir d'effets nocifs sur la santé quand il est utilisé aux fins prévues et selon les recommandations figurant dans sa fiche signalétique. Pour vous procurer la fiche signalétique, veuillez vous adresser à notre bureau des ventes de votre secteur ou consulter notre site Internet. Ce produit ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles prévues. Pensez à la protection de l'environnement au moment d'éliminer des produits usagés.

Le logo de Mobil et l'image du pégase sont des marques de commerce d'Exxon Mobil Corporation ou d'une de ses filiales.

09-2019

Pétrolière Impériale

Division Produits Pétroliers et Chimiques

Lubrifiants et Produits Spéciaux

240 Fourth Ave SW

C. P. 2480, Succursale M

Calgary AB T2P 3M9

1-800-268-3183

Les propriétés caractéristiques sont typiquement celles obtenues considérant des tolérances normales de production et ne constituent pas une spécification. Des variations sans incidence sur le rendement du produit sont à prévoir lors du processus normal de fabrication et entre les différents lieux de mélange. Les présentes données peuvent être modifiées sans préavis. Il se peut que tous les produits ne soient pas offerts à l'échelle locale. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous adresser à votre représentant ExxonMobil ou visiter le www.exxonmobil.com

ExxonMobil compte de nombreuses sociétés affiliées et filiales, dont plusieurs ont une dénomination, dont Esso, Mobil ou ExxonMobil. Aucune disposition

contenue dans les présentes ne vise à annuler ou à remplacer l'autonomie des sociétés locales du groupe. Les filiales d'ExxonMobil sont responsables des actions qui se font à l'échelle locale.

ExxonMobil

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved