



Mobilarma 700 Reihe

Mobil Industrial , Germany

Produktbeschreibung

Eigenschaften en Vorteile

Mobilarma 777 und 778 schützen Kaltwalzblech und auch Stahl-Coils wirkungsvoll und kosteneffektiv vor Korrosion, sowohl während der Lagerung als auch vor und zwischen den Verarbeitungsprozessen. Sie gewährleisten hohen Schutz, selbst unter aggressiven Lagerungsbedingungen. Das resultiert in geringeren Ausschusschargen und weniger Schrott.

Mobilarma 798 wirkt sehr gut zwischen den Stahlseil-Litzen. Es bietet exzellente Schmierung und bildet einen Schutzfilm aus. Diese Eigenschaften verringern den Verschleiß und verlängern die Lebensdauer der Stahlseile. Gleichzeitig werden die Wartungskosten reduziert. Mobilarma 798 ist mit anderen Imprägniermitteln, die möglicherweise bei der Produktion der Stahlseilseele eingesetzt werden, verträglich. Es lässt sich einfach aufbringen und ist sparsam im Verbrauch.

Eigenschaften	Vorteile
Wirkungsvoller Rost- und Korrosionsschutz	Weniger Abfall und geringere Kosten
Einfaches Handling	Weniger Abfall und geringere Kosten
Sparsam im Verbrauch	Gute Abdeckung sichere Schutz mit einem dünnen Schutzfilm

Anwendung

Mobilarma 777 und 778 werden empfohlen:

- als Schutzfilme für Kaltwalzbleche und Stahl Coils
- als Schutzfilm für Fertigprodukte und Instrumente während der Lagerung
- als Presswerkzeug-Schmiermittel (Mobilarma 778) für einige Press- oder Stanzarbeiten mit geringer Beanspruchung

Mobilarma 798 wird empfohlen zur:

- Schmierung und Konservierung vertäuter und bewegter Stahlseilen
- Imprägnierung von Stahlseilen während der Produktion

Typische Produktdaten

Mobilarma 700 Reihe	777	778	798
Viskosität, ASTM D 445			
mm ² /s bei 40°C	18	39	
mm ² /s bei 100°C			23.1
Tropfpunkt, °C, ASTM D 2265			63
Pourpoint, °C, ASTM D 97	-6	-3	
Flammpunkt, °C, ASTM D 92	120	190	238
Dichte bei 15,6°C berechnet, lbs/gal			7.36
Dichte, kg/m ³ , ASTM D 1298	0.860	0.880	

Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

Das Mobil Warenzeichen, das Pegasus Design und Mobilgrease XHP sind Markenzeichen der Exxon Mobil Corporation oder einer ihrer Niederlassungen.

01-2020

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA.

This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Soviet Union.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG
B-2030 Antwerpen
Belgium

Typische Eigenschaften sind solche die mit normalen Produktionsabweichungen erlangt werden and stellen keine Spezifikation dar. Aufgrund der Herstellung in verschiedenen Schmierstoffmischanlagen sind auch unter normalen Herstellungsbedingungen Produktabweichungen zu erwarten, die die Produktleistung jedoch nicht beeinträchtigen. Die hierin enthaltenen Informationen können sich ohne weitere Benachrichtigung ändern. Möglicherweise sind einige Produkte vor Ort nicht erhältlich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen ExxonMobil Kontakt oder besuchen Sie unsere Internetseite unter www.exxonmobil.com

Unsere US-amerikanische Muttergesellschaft, die Exxon Mobil Corporation, hat in ihrem Konzernverbund zahlreiche Tochtergesellschaften, viele von ihnen haben Namen, die die Begriffe Esso, Mobil oder ExxonMobil enthalten. Aus Vereinfachungsgründen werden diese Begriffe sowie Formulierungen wie Konzern, Gesellschaft, unser, wir und ihre stellenweise als verkürzte Bezugnahme auf bestimmte Gesellschaften oder Gruppen von Gesellschaften verwandt. Ebenso werden gelegentlich vereinfachende Beschreibungen gewählt, um globale oder regionale operative Einheiten bzw. global oder regional organisierte Sparten zu bezeichnen. Gleichermaßen hat ExxonMobil Geschäftsbeziehungen zu Tausenden von Kunden, Lieferanten, Behörden, Pächtern und andere Geschäftspartnern. In diesem Zusammenhang werden ebenfalls aus Vereinfachungsgründen Begriffe wie Unternehmen, Partner und andere verwandt, um eine Geschäftsbeziehung zu kennzeichnen. Derlei Bezeichnungen mögen nicht in jedem Falle exakt die konkrete Rechtsbeziehung widerspiegeln.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved