

Chemical Roadmaster Italia



Linea Industria

PROTECTOR 506 VA

Scheda Tecnica nº º 696 Rev. 22/09/2016

Protettivo ceroso per metalli a lunga durata

APPLICAZIONI:

Protector 506 VA è un protettivo ceroso per metalli ad uso generale e quindi adatto ad un grande numero di situazioni.

Adatto per la protezione a lungo termine di parti meccaniche e macchinari al coperto, in esterni e trasportati anche via nave in spedizioni internazionali.

Protector 506 VA una volta asciugato forma un film ceroso scuro color ambra, resistente alla manipolazione ed in grado di assicurare una efficace protezione delle superfici metalliche dalla corrosione atmosferica, anche in condizioni ambientali particolarmente aggressive.

MODO D'USO:

Le massime prestazioni del prodotto si raggiungono quando le superfici metalliche da proteggere sono pulite, asciutte e libere da ruggine. Rimescolare prima dell'uso. Applicare il prodotto tal quale, a pennello o con spruzzatore airless, a temperature comprese tra 10 e 35 °C, mentre l'eventuale rimozione della pellicola protettiva può essere ottenuta, ove necessario, mediante il nostro prodotto HB 76 o SOLFAST.

CATEGORIA:

Protettivo per metalli

PUNTI DI FORZA:

Resiste in condizioni estreme

CAMPI DI IMPIEGO:

• Impedisce la corrosione metallica in atmosfere anche molto aggressive

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto

Colore Odore

Densità a 15 °C

Flash point

Spessore tipico quando applicato

Tempo di asciugatura (25 °C)

Durata protezione

Nebbia Salina (5% NaCl) a 35°C

Camera Umida;

Umidità Relativa 100% a 40°Cp

Liquido viscoso

Ambra scuro

Solvente

0,870 q/cc

40 °C

50 μ

10 m2/l

120 min.

2/3 mesi e più

>40 giorni

>100 giorni

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001

PAGE 01