

## ANTICORIT 2006

### Protettivo antiruggine a film ceroso

#### Descrizione

ANTICORIT 2006 è un protettivo costituito da basi minerali nafteniche, solventi idrocarburi, cere, agenti filmogeni, additivi antiruggine ed anticorrosivi.

#### Applicazione

ANTICORIT 2006 è specifico per il trattamento anticorrosivo delle parti scatolate nel settore della produzione di autoveicoli. Le elevatissime caratteristiche qualitative ne fanno inoltre il prodotto ideale per la protezione di particolari destinati a trasporti via mare e a stoccaggi di magazzino o sotto tettoia per lunghi periodi (indicativamente da 12 a 36 mesi).

#### Modalità di applicazione

ANTICORIT 2006 deve essere applicato su superfici pulite e asciutte.

- A pennello
- A spruzzo in locale idoneo

Si consiglia di agitare il prodotto prima dell'uso, laddove possibile, in modo da eliminare fenomeni di gelificazione dovuti alle sue caratteristiche tixotropiche. L'eventuale conservazione in imballi non perfettamente chiusi causa l'evaporazione del solvente con relativo aumento della viscosità

#### Asportazione

Con solventi a temperatura ambiente o in fase vapore ed azione meccanica.

#### Vantaggi

- Eccellente resistenza anticorrosiva anche in presenza di atmosfere aggressive
- Resistenza agli urti accidentali, grazie alle doti di plasticità del film
- Resistenza alle escursioni termiche
- Elevatissima capacità di penetrazione per capillarità tra doppie lamiere
- Assenza di colature anche dopo l'applicazione in eccesso
- Assoluta compatibilità con superfici smaltate
- Assenza di screpolature anche dopo invecchiamento dello strato protettivo

#### Modalità di stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto, in imballi originali chiusi, in magazzino coperto a temperature comprese tra i +5 e +40°C. Il prodotto, se correttamente conservato, mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo non inferiore a sei mesi.

Stoccaggi a temperature eccessivamente rigide possono portare a gelificazione del prodotto e momentanea difficoltà nella preparazione delle emulsioni. Conferire il prodotto esausto al Consorzio degli Oli Usati in ottemperanza alle norme vigenti.

## ANTICORIT 2006

### Protettivo antiruggine a film ceroso

#### *Caratteristiche Tipiche*

<b>Proprietà</b>	<b>U. M.</b>	<b>Valore</b>	<b>Metodo</b>
Aspetto	---	Oleoso opaco	L.F
Colore	---	Beige chiaro	ASTM D 1500
Densità (20°C)	Kg/l	0,866	ASTM D 1298
Viscosità Brookfèld 23°C	mPa.s	6500	ASTM D 2196
Punto di infiammabilità vaso chiuso	°C	35	ASTM D 56
Punto di scorrimento	°C	14	ASTM D 97
Residuo a 120°C dopo 1 ora	%	47,3	ASTM D 2369
Aspetto pellicola	---	Cerosa morbida	L.F
Camera umida	h	>3000	ASTM D 1748
Nebbia salina	h	>1000	ASTM B 117
Tempo evaporazione solvente	h	10	L.F

L.F. Laboratorio Fuchs