

## ANTICORIT MPC 5000

### Protettivo antiruggine concentrato

#### Descrizione

ANTICORIT MPC 5000 è un protettivo antiruggine concentrato esente Bario. La sua formulazione è basata su selezionati additivi che coniugano un'eccellente protezione dalla corrosione ed allo stesso tempo il rispetto dell'Ambiente.

ANTICORIT MPC 5000 è applicato diluito in solventi idrocarburici e clorurati su impianti automatici multistadio idonei per lavorare con questa tipologia di protettivi.

ANTICORIT MPC 5000 ha un elevato grado di penetrazione anche con particolari di geometria complessa.

#### Applicazioni

ANTICORIT MPC 5000, può essere usato opportunamente diluito, per immersione e/o con tutte le moderne Lavatrici industriali.

ANTICORIT MPC 5000 può anche essere additivato in piccole percentuali 5% ad oli da taglio per aumentarne la protezione antiruggine.

Allo stesso modo aggiunto a solventi sgrassanti.

#### Vantaggi

- Eccellente protezione dalla corrosione di tutti i materiali Ferrosi.
- Esente Bario.
- Film protettivo sottile, anti impronta.
- Diluito in solvente ottimo potere dewatering.
- Facilmente rimovibile con detergenti alcalini

#### 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 36 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.

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

## ANTICORIT MPC 5000

### Protettivo antiruggine concentrato

#### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Colore	---	6,5	DIN ISO 2049
Densità @ 15°C	Kg/l	0,838	DIN 51 757
Viscosità @ 40°C	mm <sup>2</sup> /sec	90	DIN 51 562
Punto d'infiammabilità	°C	215	DIN ISO 2529
Potere coprente	g/m <sup>2</sup>	2,5	L.F.
	Test di Corrosione		
Nebbia salina	h	25	DIN 50 021-SS
Camera umidostatica	n° cicli	50	DIN EN ISO 6270-2 AHT

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

03-2017, Page 2

**FUCHS LUBRIFICANTI SPA**  
Via Riva, 16  
14021 – Buttigliera d'Asti (AT)  
Italia

Tel. 011.99.22.811  
Fax 011.99.22.857  
[dacindustria@fuchslubrificanti.it](mailto:dacindustria@fuchslubrificanti.it)

UNI EN ISO 9001  
BS OHSAS 18001

