

SCHEDA TECNICA



NOME PRODOTTO: BIO PROTECT FLUID LL

Descrizione del Prodotto

BIO PROTECT FLUID LL è un protettivo antiruggine innovativo a base di esteri sintetici biodegradabili. È esente da solventi e da composti nocivi come i cloro-fluorocarburi, rendendo l'ambiente di lavoro più salubre. Il prodotto lascia sulle superfici metalliche un sottile strato oleoso trasparente che protegge efficacemente dalla corrosione, anche in condizioni di trasporto via mare.

Valori tipici

ANALISI CHIMICA	U.M.	VALORI LIMITE	METODO
ASPETTO A 20°	visivo	liquido limpido chiaro	MD 0
DENSITÀ A 20°C	KG/LT	0,898	MD 42 A
VISCOSITÀ A 40°C	cSt	7,5	ASTM D 445
NEBBIA SALINA	h	72	ASTM 117
FLASH POINT	°C	98 °C	ASTM D 92
POUR POINT	°C	-35 °C	ASTM D 97

Proprietà e Prestazioni

- Biodegradabile:

Privo di solventi e composto da esteri sintetici, garantisce una protezione antiruggine senza impatto negativo sull'ambiente di lavoro.

- Protezione a lungo termine:

Il sottile film oleoso trasparente protegge le superfici metalliche per lunghi periodi, anche in condizioni gravose come i trasporti via mare.

- Dewatering:

Le eccellenti proprietà dewatering permettono di rimuovere eventuali residui di acqua o lubrificanti dalle superfici trattate.

- Facilità di applicazione:

Può essere applicato a spruzzo, pennello o per immersione, senza necessità di asciugatura preventiva.

Applicazioni

BIO PROTECT FLUID LL è ideale per:

- Protezione di parti metalliche lavorate e grezze
- Attrezzature da officina, componenti meccanici, tubi e barre.

È particolarmente adatto a tutte le superfici metalliche che richiedono una protezione antiruggine duratura e sicura per l'ambiente.