



## **SCHEDA TECNICA**

*(ultimo aggiornamento 15.01.08)*

# **SOLSIN**

## **FLUIDO LUBROREFRIGERANTE SOLUBILE SINTETICO PER OPERAZIONI DI RETTIFICA DEI METALLI**

### **Descrizione e applicazioni**

Il **SOLSIN** è un lubrorefrigerante solubile sintetico esente da olio minerale. E' impiegabile in soluzione, a varie percentuali, in acque anche di elevata durezza.

Il **SOLSIN** è idoneo per operazioni di rettifica di acciaio e sue leghe a concentrazioni variabili dal 2% al 4% a seconda della gravosità della lavorazione e del tipo di mola.

### **Prestazioni**

Il **SOLSIN** per la sua composizione particolarmente studiata, è in grado di assicurare:

- ottima durata della soluzione in servizio per la sua duratura biostaticità;
- efficace protezione contro la ruggine e la corrosione;
- elevato potere detergente e decantante nei confronti della mola e del polverino;
- assenza di sostanze tossiche ed inquinanti.

## Caratteristiche tipiche

<b><u>Caratteristiche</u></b>	<b><u>Metodo</u></b>	<b><u>Unità di misura</u></b>	<b><u>SOLSIN</u></b>
Peso specifico a 15°C	ASTM D 1298	Kg/l	1,086
Aspetto	visivo		Liquido limpido
Aspetto soluzione al 5%	visivo		limpido
PH al 5% in acqua distillata	DIN 5136071		9.7
Corrosione Herbert emuls.al 2%	IP 125		0/00

**Le caratteristiche e le elevate prestazioni del prodotto sono garantite dalla qualità dei componenti e dai processi di produzione.**

### **Immagazzinamento e sicurezza**

Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, tenere i fusti in posizione orizzontale per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo. Tutte le informazioni relative alla salvaguardia dell'uomo e dell'ambiente, comprese le schede di sicurezza del prodotto, sono disponibili presso ERG PETROLI SpA - Lubrificanti e Assistenza Tecnica - via V. Brancati 60 - 00144 ROMA