

Specifica tecnica SIL_TEK 90- Protettivo

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Protettivo liquido emulsionabile.

Adatto per protezioni di media durata, (da 2 a 6 mesi), di materiali ferrosi, rame e leghe, alluminio, zinco e leghe.

Può essere impiegato sia a spruzzo che ad immersione.

Contiene inibitori organici, emulganti, solventi medio bollenti, tensioattivi imbibenti con una biodegradabilità superiore al 90%.

E' consigliato per i lavaggi intermedi di pezzi meccanici; asporta i trucioli e l'olio superficiale lasciando i particolari sgrassati con un leggero film protettivo superficiale.

Non forma film bianchi polverulenti sulla superficie trattata.

Adatto per lavaggi intermedi, le protezioni finali, le protezioni post-brunitura o post-fosfatazione, i controlli oleodinamici ed idraulici.

E' particolarmente protettivo nei confronti di rame e leghe, (ottone, bronzo).

Nei lavaggi interoperazionali a spruzzo è consigliato per gli impianti a tamburo, (coclea), e per le cabine monostadio a spruzzo.

6 IMPIEGO

Concentrazione: da 10 a 50 g/lt., secondo l'applicazione, (lavaggi interoperazionali protettivi).
Temperatura: ambiente; utilizzato a caldo, (50°C.), si favorisce l'asciugatura, migliorando la protezione
Tempo: da 2 a 5 minuti.

Per protezioni elevate si consigliano concentrazioni di 100/150 g/lt.

7 PRECAUZIONI

Il prodotto non richiede particolari precauzioni per l'impiego; si consiglia tuttavia di usare guanti ed occhiali protettivi. In caso di contatto, lavare con acqua sapone.

8 GARANZIA

Le informazioni ed i dati contenuti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze, ma tutte le raccomandazioni e tutti i suggerimenti sono forniti senza alcuna garanzia in quanto le condizioni di impiego non sono sotto il nostro controllo. La Società declina ogni responsabilità per inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto.



Rev.
del

SILCO s.r.l. Quinta strada 9 Interporto S.I.TO. - 10040 Rivalta (TO)
http: www.silco.ws e-mail: info@silco.ws

26/02/10

Pagina 1 di 1