Scheda Tecnica

Pagina 1/1 Rev. 03_05.12.2016 IT Part-No. 4211609

BECHEM Unopol A 200

Additivo detergente



Esempi di applicazione

- Riduzione della tensione superficiale delle emulsioni per la trafilatura di vergella, fili medi e sottili
- Stabilizzazione delle emulsioni per trafilatura e metal working

Proprietà

- Ottima efficacia detergente
- Bassa tendenza allo schiumeggiamento
- Migliora lo scivolamento del filo in lavorazione

Caratteristiche

Aspetto: liquido limpido e tenue

Diluito (1% in acqua distillata a 20 °C)			
Valore all		4 0	AA_003-33 acc.to
Valore pH		4 – 8	DIN 51369

Istruzioni per l'uso

- In caso di sovradosaggio o di circostanze sfavorevoli BECHEM Unopol A 200 può portare alla formazione di schiuma. Per questa ragione la quantità totale richiesta di BECHEM Unopol A 200 è da aggiungere gradualmente ad intervalli tra i 30 e I 60 minuti. Il comportamento schiumogeno deve essere controllato periodicamente.
- BECHEM Unopol A 200 va aggiunto al fluido di lavorazione nel punto di massima turbolenza.
- La **concentrazione di servizio di 0,1 1,0** % dovrebbe essere discussa con il Servizio Tecnico CARL BECHEM GMBH prima dell'uso.
- L'esatto ammontare del dosaggio varia ed è determinato dalle specifiche condizioni del fluido di lavorazione.
- Stoccaggio: il contenitore deve essere conservato in luogo asciutto e protetto dal gelo.
 Temperatura di stoccaggio: da +5 °C a 50 °C



Soluzioni Lubrificanti per l'Industria

BECHEM sviluppa, produce e commercializza in tutto il mondo lubrificanti e fluidi di processo ad alte prestazioni. La gamma dei nostri prodotti copre tutti i campi di applicazione dei lubrificanti speciali, lubrificanti per l'industria quelli per il metalworking e lo stampaggio. Tutte le nostre formulazioni si basano sulle più recenti conoscenze in campo tribologico.

CARL BECHEM GMBH

Weststr, 120