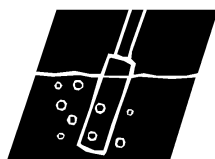


DRASTA C 7000



Tempra metalli



TOTAL

Olio da tempra a freddo fortemente accelerato

UTILIZZO

- Olio da tempra fortemente accelerato destinato al trattamento degli acciai a bassa temprabilità : trattamento termico delle viti, bulloni, piccoli pezzi meccanici.
- Temperature di esercizio : 30 - 80°C e utilizzabile per tutti i tipi di forni con vasca incorporata e non.
(Consultate il nostro servizio tecnico per le temperature superiori)

VANTAGGI

- Eccellente resistenza all'ossidazione ed all'alterazione termica conferita da :
 - l'utilizzo di un olio a base raffinata,
 - presenza di additivi antiossidanti efficaci e stabili alle alte temperature di esercizio.
- Punto di fiamma elevato.
- La bassissima volatilità limita le perdite per evaporazione ed i fumi.
- Potere refrigerante efficace alle alte temperature garantisce uniformità delle caratteristiche meccaniche dei pezzi temprati (durezza, profondità di tempra).
- La bassa viscosità alla temperatura di esercizio garantisce un consumo contenuto.
- Buone proprietà antischiuma necessarie all'olio per sopportare eventuali sbattimenti in vasca.

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODI	MISURA	DRASTA C 7000
Densità a 15°C	ISO 3675	kg/m ³	886
Colore	Visivo	-	Giallo-arancione
Viscosità a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	23
Viscosità a 100°C	ISO 3104	mm ² /s	4
Infiammabilità Cleveland (V.A.)	ISO 2592	°C	200
N°Neutralizzazione	ISO 6618	mgKOH/g	0,5

IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI

TOTAL ITALIA
Industria & Specialità
01/12/03
DRASTA C 7000
1/1



I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; Total Italia S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.