

DRASTA MAX H



Tempra metalli



Concentrato di additivi per la drasticità nella tempra a caldo e semi-caldo

UTILIZZO

- **DRASTA MAX H** è un concentrato di additivi acceleratori di drasticità specificatamente studiati per correggere la durezza finale dei pezzi temprati a caldo e semi-caldo nelle vasche in esercizio.

VANTAGGI

- **DRASTA MAX H** può essere aggiunto a tutti i prodotti destinati alla tempra a caldo e semi-caldo della gamma TOTAL.
- Noi consigliamo di aggiungere **DRASTA MAX H** nei bagni da tempra mantenendo l'olio sotto forte agitazione .
- La percentuale di aggiunta varia a secondo della durezza finale dei pezzi da raggiungere ; al fine di poter intervenire sul bagno nel modo più corretto, è consigliabile contattare il servizio tecnico di TOTAL.
- L'effetto accelerante del **DRASTA MAX H** è più sensibile su oli in esercizio con bassa additivazione accelerante.

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	DRASTA MAX H
Aspetto	Visivo	-	liquido limpido
Colore	Visivo	-	bruno
Viscosità a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	410
Punto di fiamma (V.A.)	ISO 2592	°C	242
Punto di scorrimento	ISO 3016	°C	- 9

Esempio di determinazione della drasticità sul bagno d'olio da tempra a caldo e semi-caldo additivato con il 10 % di DRASTA MAX H

PRODOTTO	V. Max °C/s	TEMPERATURA °C
DRASTA H 7000	86,7	640
DRASTA H 7000 + 10 % DRASTA MAX H	94,2	641
DRASTA H 7000	80	582
DRASTA H 7000 + 10 % DRASTA MAX H	98,3	616
DRASTA H 5000	72,5	627
DRASTA H 5000 + 10 % DRASTA MAX H	90	647

NB : Queste misure sono state effettuate dopo riscaldamento di 3 ore a 100°C.

IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI

TOTAL ITALIA
Industria & Specialità
01/12/03
DRASTA MAX H
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.