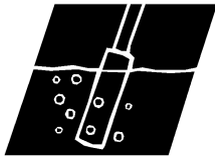


# DRASTA SY 600



Tempra metalli



Fluido sintetico solubile in acqua per tempra a effetto rallentante: i bagni di tempra realizzati con DRASTA SY 600 hanno delle velocità di raffreddamento inferiori rispetto all'acqua all'aumento della concentrazione del prodotto. DRASTA SY 600 corrisponde alla classe ISO-L-UAD secondo la norma internazionale ISO 6743-14.

## UTILIZZO

- Il **DRASTA SY 600** in soluzione con acqua viene utilizzato in tempra massiva di acciai e leghe leggere:
  - Tempra di pezzi forgiati in acciaio
  - Tempra di pezzi stampati in lega leggera
  - Tempra di pezzi da lavorati, etc..
  - Tempra di cuscinetti
- Temperatura di utilizzo del bagno tra +20°C e +50°C
- I pezzi saranno introdotti in vasca, sia per scarico diretto che con discesa in cesti. La loro temperatura non deve superare i 50 ° C all'uscita dalla vasca
- la concentrazione ottimale è tra il 5% ed il 40 %.

## VANTAGGI

- Ininfiammabilità del bagno di tempra, riduce i premi assicurativi sul rischio incendio
- Buon comportamento batteriostatico
- Proprietà antiruggine
- Non tossico (assenza nitriti, fenoli, cloro)
- Rimozione delle fessure da ritiro,
- Lavaggio semplificato, eliminando le operazioni di sgrassaggio prima del rinvenimento
- Nessuna formazione di schiuma.
- Flessibilità nella velocità di tempra: le velocità di raffreddamento sono modulabili in funzione della concentrazione

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	DRASTA SY 600
Aspetto	A vista	-	liquido giallino leggermente opaco
Densità a 20°C	NF T 60101	kg/m <sup>3</sup>	1090
Viscosità a 40°C	NF T 60100	cSt	575
pH a 20°C	NF T 60193	-	9,5
<b>SOLUZIONE AL 15%</b>			
pH a 20°C	NF T 60193	-	9,27
Indice di rifrazione a 20°C	NF T 60194	-	1,3453
Fattore rifrattometrico	-	-	1,7
Test antiruggine (30°TH CaCl <sub>2</sub> )	IP 287	% ruggine	0
Schiuimeggiamento 20°C (sequenza 1)	NF T 60129	ml/ml	0/0

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione.

TOTAL LUBRIFIANTS  
Industrie & Spécialités

02-12-2008 (annulla e sostituisce la versione del 09-10-2001)

DRASTA SY 600

1/1

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.

E' disponibile sul sito [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com) e il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

