

ACETONE puro SP 801

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

ACETONE puro - sinonimi: Dimetil ketone - Propan-2-one - 2 PROPANONE - DMK
Chetone puro al 99,5 % minimo, con un'umidità massima del 0,300 %
Residuo secco massimo presente del 0,002 %.

PARAMETRI DI CONTROLLO

Limiti di esposizione TLV:

TLV-TWA.....500 ppm

TLV-STEL.....750 ppm

Classe di emissione Tabella D V 100% di SOV ca. 790 gr/lt

DATI CHIMICO-FISICI:

Stato fisico	Liquido
Colore	Limpido trasparente
Odore	Caratteristico
Densità.....	0.791gr/ml
Punto di infiammabilità	-18°C
Temperature di autoaccensione	540°C
Intervallo di distillazione	Da 55.8°C a 56.6°C
Solubilità in acqua	Completamente solubile

Confezioni tipo

Confezioni Standard a partire da: Latte metalliche da 1-5-25 lt. Fusti da 200 lt.
Cisternette a partire da 900 lt.

L'acetone Puro SP801 risponde alle caratteristiche richieste dalla direttive RoHs 2002/95/CE del 27 Gennaio 2003.

Prodotto ad uso professionale.

Consultare le schede di sicurezza prima dell'uso.



SOL.VE.T. Srl
Marcallo con Casone (Milano) Italy – tel +39 02 9760829 – fax +39 02 9661623
www.solveit.it ilaboratorio@solveit.it