



CAR CHIMICA s.n.c. di FERRANTE R. – ROBY A.

37049 VILLA BARTOLOMEA (VR)
Via dell'Industria, 10
Tel. 0442 78255 – Fax. 0442 78581

Cod. Fisc. /Part. IVA: 0154094 023 4
WWW.AUTOCHIMICA.COM
INFO: AUTOCHIMICA@AUTOCHIMICA.COM

SPECIFICHE TECNICHE DEL CRISTAL – 60

C/I C=Controllato I=Informativo

C/I	Descrizione analisi	Valore	Tolleranza + / -	UM	Metodo
C	ASPETTO	Liquido limpido, esente da materiali in sospensione.			CQ03
C	UMIDITA'	6,000	2,000	%	ASTM D1364-9
I	Pt. congelamento (33% in acqua)	(*) -18,0000	TIPICO	°C	ASTM D938
I	Pt. congelamento (50% in acqua)	(*) -30,0000	TIPICO	°C	ASTM D938
I	Temperatura di congelamento	(*) -60,0000	TIPICO	°C	ASTM D938
C	Densità a 20 °C (kg/dm3)	0,8800	0,0040		ASTM D1298

Sostanza derivata da processi di sintesi, esente da prodotti OGM o da rischio BSE/TSE.
Prodotto VOC in base al DM 44/04 e D.Lgs 161/06

(*) I punti di congelamento sono indicativi e possono subire variazioni anche significative.
Si consiglia di testare il pt. di congelamento sperimentale a seconda dei propri utilizzi.

Contiene tensioattivo anionico inf. 0,5%

DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO

Revisione numero: 4 del: 26/08/2008

Stampata il : 10/03/2010 Ufficio Servizi Tecnici