

SPECIFICA DI PRODOTTO

Data emissione: Ottobre 2004	Edizione: 1 Versione: 0
---------------------------------	----------------------------

Codice Prodotto : 136700

TERZ. DODECILMERCAPTANO

VALORI GARANTITI:

DETERMINAZIONI	UNITÀ DI MISURA	VALORI	METODO ANALISI
Aspetto		Liquido limpido	VIS. (1)
Titolo	%	98,5 min	TIO FT 07 (1)
Colore Apha		15 max	TIO MA 102 (1)
Contenuto in zolfo	%	15,6 min	TIO MA 104 (1)

ALTRE CARATTERISTICHE (Valori indicativi tipici medi):

Densità (a 20 °C)	g/cm ³	0,86	
Viscosità (a 20 °C)	cP	3,36	
Temperatura di flash (coppa chiusa)	°C	97	
Temperatura di ebollizione	°C	233	
Temperatura di fusione	°C	< - 30	
Temperatura di decomposizione	°C	350	
Indice di rifrazione		1,461	
Tensione di vapore (a 20 °C)	hPa	0,03	
(a 50 °C)		0,8	

UTILIZZO: come agente di trasferimento di catena nelle polimerizzazioni radicali, controlla il peso molecolare dei caucciù sintetici, dei polistireni, delle vernici stireniche. Utilizzabile anche come intermedio nelle sintesi di additivi per oli, tensioattivi e fungicidi.

Approvata il: 25/10/2004

Firma: Responsabile Qualità
(Dr. S. Del Bo')

(1) = Metodo di analisi citato dal produttore.

(2) = Procedura EVS per la rintracciabilità dei metodi analitici.