



Laboratorio QC
Altair Chemical s.r.l.
Via Mario Massari, 30/32
28886 Pieve Vergonte (VB) IT
Tel./Phone +39 0324 8601

SPECIFICA PRODOTTO PRODUCT SPECIFICATION

PFV09SOLVENISFUSO

Prodotto - Product	DICLOROTOLUENE SOLVENI (10549)	V09SOLVENISFUSO
Cliente - Customer		
CAS	29797-40-8	REACH Reference Nr. 01-2119529227-39-0001
EC	249-854-8	

Note Il parametro indicato con la sigla "STK" non è determinato ogni singola lotto. Il rispetto dei valori è verificato e garantito attraverso controlli statistici.
The properties denoted with "STK" are not determined on each individual lot. These limit values are determined and guaranteed on statistical process.

PARAMETRO PROPERTY	U.M. UNIT	METODO METHOD	LIMITI DI SPECIFICA SPECIFICATION LIMITS		NOTE
			MIN	MAX	
Dichloro toluenes Dicloro tolueni totali	A%	ASTM D-6806	95	100	
Chloro toluenes Cloro tolueni totali	A%	ASTM D-6806		5	
Trichloro toluenes Tricloro tolueni	A%	ASTM D-6806		0,5	
water content contenuto di acqua	ppm	ASTM D-3401		1000	
Acidity Acidità	ppm	ASTM D-2989		100	
APHA colour Colore APHA	APHA u	ASTM D-1209		80	

**Proprietà fisiche
Physical properties**

Aspetto	LIQUIDO LIMPIDO INCOLORE
Appearance	CLEAR COLOURLESS LIQUID
Punto di ebollizione - Boiling point	190-220° C
Punto di fusione - Freezing point	-23° C
Density (20° C)	1,25 g/ml

Emissione	3	Del	02/01/2024	Prossima Revisione	02/01/2029	Redazione	QUAL	Verifica	COM-PROD	Approvazione	QUAL
Edition		Of		Next revision		Edit by		Verified by		Approved by	

Documento valido senza firma in quanto rilasciato da sistema informatico protetto
This document has been produced electronically and is valid without a signature