

## Spezifikation

## Methylenchlorid stabilisiert mit Amylen

75-09-2

\* Amylen-Gehalte auf Anfrage

Parameter	Maßeinheit	Bestimmungsmethode		Wert
<u>Spezifikationsdaten :</u>				
Farbzahl	Pt/Co		max	10
Methylenchlorid	%		min	99,9
(ohne Stabilisator)				
Wasser	ppm		max	100
Abdampfrückstand	ppm		max	10
Stabilisator (Amylen) *	ppm			10,0 - 60,0
Typische Kenndaten 1):				
Aussehen		visuell		klare, farblose

<sup>1)</sup> Typische Kenndaten:

Typische Kenndaten sind nicht Teil der Spezifikation, sondern rechtlich unverbindliche Zusatzinformationen des Herstellers/Vorlieferanten, die ohne Prüfung auf Richtigkeit oder Vollständigkeit weitergegeben werden.

Daher wird keine Gewährleistung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit dieser Angaben übernommen. 🛭

Diese Informationen entbinden den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle gemäß §377 HGB. Anwendung und Verarbeitung unserer Produkte liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. Der Anwender ist nicht davon befreit, die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten für den vorgesehenen Zweck zu prüfen.



Management System ISO 9001

www.tuv.com ID 9000013307



Flüssigkeit

Versions-Nr.: 0 Versions-Datum 12.05.2012 Druck-Datum 12.01.2023