

SPEZIFIKATION

Produkt:	ADNOL™ T
CAS-Nr.:	126-86-3
EINECS/EG-Nr.:	204-809-1
Zolltarif-Nr.:	29053930
Chemische Formel:	C ₁₄ H ₂₆ O ₂

TEST	WERT	METHODE
Gehalt Tetramethyldecyndiol	min. 98%(wt)	GS FID
Farbe	max. 200	APHA/Hazen
Methylisobutylketon	max. 0,25%(wt)	GS FID
Dimethylhexinol	max. 0,45%(wt)	GS FID
Wasser (H ₂ O)	max. 1,00%(wt)	GS FID

Physikalische Daten:

Siedepunkt:	> 255°C
Molare Masse:	226,36 g/mol
Aggregatzustand:	fest
Schmelzpunkt:	42-44°C

Diese Angaben basieren auf unseren heutigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung und Verarbeitung nicht vor Eignungs- und Qualitätsprüfung. Verbindliche / rechtliche Zusicherung der Eigenschaften für konkrete Anwendungen / Einsatzzwecke können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.

Version: A-T v. 01.10.2020