

D A T E N B L A T T D A T A – S H E E T



T Y P A N A L Y S E

WMB - Terpinolen

Chemische Charakterisierung: Gemisch von Terpenkohlenwasserstoffen

Herkunft : synthetisch (natur-identisch)
Aussehen : klare, farblose Flüssigkeit

Brechungsindex (nD, 20°C)	1,462 – 1,482
Spez. Gewicht (20°C, g/cm ³)	0,848 – 0,868
Farbe (APHA)	10 – 40
Flammpunkt (°C)	ca. +40

Lieferform: lose, in Fässern (180 kg netto), IBC (800 kg netto)
**UN 2319 TERPENKOHLENWASSERSTOFFE, N.A.G. (p-Menthadien), 3, III, ADR,
(D/E) umweltgefährdend**

**Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.
Vorstehende Angaben entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer Wareneingangsprüfung.**

Hamburg, September 2015

