

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 - Myrcen

Chemische Charakterisierung: 7-Methyl-3-methylene-1,6-octadiene

CAS-Nr. : 123-35-3
EG-Nr. : 204-622-5
Herkunft : synthetisch (natur-identisch)
Aussehen : leicht hellgelbe Flüssigkeit mit süßem Osmanthus-Duft

Reinheit (%)	min. 78
Brechungsindex (n _D , 20°C)	1,466 – 1,472
Spez. Gewicht (20°C, g/cm ³)	0,792 – 0,798
Flammpunkt (°C)	ca. 39

Lieferform: in Fässern zu je 155 kg netto
**UN 2319 TERPENKOHLENWASSERSTOFFE, N.A.G. (Myrcen), 3, III, (D/E),
umweltgefährdend**

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

Hamburg, September 2022

