

# 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 - Solv 07

Chemische Charakterisierung: Gemisch von Terpenkohlenwasserstoffen

CAS-Nr. : 68956-56-9  
EG-Nr. : 273-309-3  
  
Ursprung : synthetisch (natur-identisch)  
Aussehen : klare, farblose bis gelbliche Flüssigkeit

Terpengehalt (%)	min. 95
Brechungsindex (nD, 20°C)	1,472 - 1,490
Spez. Gewicht (20°C, g/cm <sup>3</sup> )	0,840 - 0,860
Farbe (APHA)	10 - 60
Flammpunkt (°C)	ca. +46

Lieferform: lose, in Fässern (175 kg netto), IBC (800 kg netto)  
**UN 2319 TERPENKOHLENWASSERSTOFFE, n.a.g. (Nebenprodukte), 3, III, ADR, (D/E), umweltgefährdend**

**Die Analysenwerte unterliegen denen bei Naturprodukten üblichen Schwankungen. Des Weiteren kann die Ware Restfeuchte enthalten. Vorstehende Angaben entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer Wareneingangsprüfung.**

Hamburg, März 2017

WEISSMEER BALTISCHE · Colonnaden 51 · 20354 Hamburg  
Telefon 040 / 30 96 75-0 · Telefax 040 / 30 96 75 32, 33 84 62  
Amtsgericht Hamburg HRB 65584 · Ust.-IdNr.: DE812403651 ·  
Geschäftsführer: Michael Beckmann · Thomas Beckmann  
Erfüllungsort und Gerichtsstand Hamburg

