

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 02 « Typ Dipenten »

Chemische Charakterisierung: Terpenkohlenwasserstoffe

Ursprung : synthetisch (natur-identisch)
Aussehen : klare, farblose bis gelbliche Flüssigkeit

Brechzahl (nD, 20°C) 1,468 – 1,484

Spez. Gewicht (20°C, g/cm³) 0,848 – 0,870

Farbe (APHA) 10 - 60

Flammpunkt (°C) ca. +45

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

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

Hamburg, März 2018

