

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 – Balsamterpentinöl

Chemische Charakterisierung: Mischung aus Terpenkohlenwasserstoffen

EG-Nr. : 932-349-8

Ursprung : natürlich

Aussehen : klare, farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit

Brechzahl (nD, 20°C) 1,465 – 1,479

Spez. Gewicht (20°C, g/cm³) 0,850 – 0,872

Farbe (APHA) 10 – 50

Flammpunkt (°C) ca. +34

Lieferform: lose, in Fässern (180 kg netto), IBC (800 kg netto)

UN 1299 TERPENTIN, 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, Dezember 2017

