

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 - Buchenholzteer

Chemische Charakterisierung: aus Buchenholz

Ursprung : natürlich
Aussehen : braun

Spez. Gewicht (20°C, g/cm ³)	0,96 - 1,30
Viskosität (60°C, cP)	6.000 – 10.000
Säuregehalt (%)	5 - 15
Wassergehalt (%)	1 - 3,5
Flammpunkt (°C)	ca. +120
pH-Wert	2,7 – 2,9

Lieferform: in Fässern (200 kg netto)
Kein Gefahrgut gem. ADR.

**Die Analysewerte unterliegen den bei Naturprodukten bzw. naturidentischen Produkten üblichen Schwankungen.
Die vorstehenden Angaben entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer Wareneingangsprüfung.**

Hamburg, September 2015

