

TOP-7000-20-AV55

Produktdatenblatt

Artikelnummer: 10-056

Beschreibung

Es handelt sich um einen Blend aus Tallpech und Heads (leichte Fraktionen) aus der Destillation von Rohtallöl. Das Mischungsverhältnis und auch die Beschaffenheit der eingesetzten Heads werden dabei so gewählt, dass auch bei sinkender Viskosität der Säuregehalt möglichst gering gehalten werden kann.

Lieferform und Lagerung

Das Produkt wird in beheizten Tankwagen oder ISO-Tankcontainern geliefert.

Wir empfehlen, das Produkt bei 60 °C Lagertemperatur zu halten.

Spezifikation

| Parameter | Wert |
|----------------------|-------------------|
| Heizwert | min. 38,0 MJ / kg |
| Aschegehalt | max. 1,0 % |
| Gesamtverschmutzung | 0.0 – 0.2 % |
| Säurezahl | 25,0 - 80 |
| Viskosität bei 50 °C | 200 – 500 mPa.s |

Typische Werte

| Parameter | typischer Wert |
|-------------------------------|--------------------------|
| Säurezahl | 55 mg KOH / g |
| Verseifungszahl | 100 mg KOH / g |
| Dichte | 0,98 g / cm ³ |
| Flammpunkt | 143 °C |
| Oberer Pourpoint | + 17 °C |
| Viskosität bei 20 °C | 7000 mPa.s |
| Viskosität bei 50 °C | 380 mPa.s |
| Gesamtschwefel | 0,2 Masse-% |
| Conradson Verkokungsrückstand | 3,0 Masse-% |
| Wasser (nicht absetzbar) | 0,1 Masse-% |