



# Produktinformation

## esgeSparc DBT Dielektrikum für Startlocherodiermaschinen

### Anwendung

**esgeSparc DBT** ist ein gebrauchsfertiges, wässriges Dielektrikum für die Bearbeitung in funkenerosiven Startlocherodiermaschinen.

Das Produkt ist mineralölfrei und nicht brennbar.

Mit diesem Dielektrikum können alle funkenerosiv zu bearbeitenden Metalle (bei Magnesium sind Vorversuche notwendig) bestens bearbeitet werden. **esgeSparc DBT** ergibt beste Abtragsleistung, höchste Maßgenauigkeit, minimale Gratbildung und einen geringen Verschleiß. Außerdem wird ein Korrosionsschutz in der Anlage erzielt.

Das Dielektrikum hat im Lieferzustand eine Konzentration von ca. 3,4% Brix, die mit dem Refraktometer gemessen werden kann.

Technische Daten	Einheit	Prüfverfahren	
Dichte 20°C	g/ml	1,0	DIN
pH Wert		8,3	
Farbe		wasserklar	

Bei der Lagerung ist zu beachten: das Produkt ist vor Frost zu schützen.

alle Angaben sind ca. Werte

0516

Diese Produktinformation stellt das Produkt und deren Anwendungsmöglichkeiten dar, in keinem Falle aber zugesicherte Eigenschaften.