

Trafol[®] Benetzungöl

Charakterisierung:	naphthenbasisches Mineralöl
Aussehen:	klare, gelbliche bis braune Flüssigkeit, frei von Feststoffen
Geruch:	mild, neutral

Typische Kenndaten

Dichte bei 15°C:	878	kg/m ³	DIN 51 757
Farbzahl	2 - 7		DIN ISO 2049
Viskosität bei 40°C:	8 - 16	mm ² /s	DIN 51 562-1
Pour Point	< - 40	°C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	> 120	°C	DIN EN 22719
Neutralisationszahl	< 0,03	mg KOH/g	DIN 51 558-1
Kohlenwasserstoffverteilung (Ca/Cn/Cp)	10/43/47	%	IR-Brandes
PCA Gehalt	< 3	%	BS 2000, IP 346

Anwendung:

Grundöl zur industriellen Verwendung in der Hüttenindustrie

Lagerhinweis: Das Produkt ist in geschlossenem Originalgebinde unbegrenzt haltbar und frostunempfindlich. Bei tiefen Temperaturen kann eine Eintrübung erfolgen. Sie lässt sich durch leichtes Erwärmen beseitigen, ohne dass eine Qualitätsminderung eintritt.

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben beruhen auf unseren sorgfältigen Prüfungen und werden nach bestem Wissen weitergegeben. Diese dienen lediglich der Information unserer Kunden, befreien diese jedoch nicht von einer eigenverantwortlichen Prüfung der beschriebenen Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke und die Gefahr einer Verletzung etwaiger Schutzrechte Dritter. Für eine etwaige Haftung unsererseits gelten die Bestimmungen unserer Allgemeinen