



Agip ASTER L

Agip ASTER L ist ein nicht wassermischbares, chlorfreies, ölnebelarmes Metallbearbeitungsöl auf Mineralölbasis.

Physikalische Eigenschaften:

Dichte/15°C	kg/m ³	890	DIN 51 757
Viskosität/40°C	mm ² /s	10	DIN 51 562
Flammpunkt	°C	145	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-40	DIN ISO 3016
Kupferkorrosion		1 b	ASTM D 130
VKA	N	2500	DIN 51 350

Qualitätsmerkmale:

- auf Basis hochausraffinierter Grundöle mit ausgezeichnetem Spülvermögen
- keine Verfärbungen bzw. Fleckenbildungen an Maschinen und Werkstücken
- sehr gute Alterungsbeständigkeit
- chlorfrei, aromatenarm, guter Korrosionsschutz
- leistungsfähiges, ölnebelarmes, niedrigviskoses Bearbeitungsöl

Einsatzmöglichkeiten:

Agip ASTER L ist speziell geeignet zum Honen und Läppen von Eisenmetallen. Es gewährleistet eine sehr gute Reinigungswirkung bei den Werkzeugen.

Es ist ebenfalls zur Automatenbearbeitung von Stahl, Aluminium und Buntmetallen einsetzbar.

Europäischer Abfallkatalog: 12 01 07

Agip Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

PMM 04/03
Druck: 04/03
0733

Änderungen vorbehalten