

Macron 805 S-9

Nichtwassermischbarer Kühlschmierstoff

BESCHREIBUNG

Macron 805 S-9 ist ein speziell entwickeltes Bearbeitungsöl zum Läppen und zeichnet sich durch sein hervorragendes Tragevermögen der üblicherweise verwendeten Abrasivstoffe aus.

Macron 805 S-9 basiert auf speziell raffinierten Mineralölen. Aufgrund der besonderen Additivkombination wird ein gutes Tragevermögen für die üblicherweise verwendeten Abrasivstoffe erreicht. Desweiteren zeichnet sich das Produkt durch seine Schaumarmut aus.

ANWENDUNG

Macron 805 S-9 ist ein speziell entwickeltes Läppöl und wird insbesondere zum Läppen von Kugeln eingesetzt..

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Macron 805 S-9 wird unverdünnt eingesetzt.

VORTEILE

- Hohes Tragevermögen
- Schaumarm
- Speziell für Läppoperationen entwickelt

LAGERUNG

Eine Lagertemperatur von 5 – 40 °C sollte eingehalten und Frost vermieden werden.

Die empfohlene Lagerzeit beträgt 2 Jahre.

TYPISCHE PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Eigenschaften	Typischer Wert	Methode
Dichte bei 20 °C in kg/m ³	890	ASTM D 4052
Kin. Viskosität @ 40°C, mm ² /s	9	ASTM D 7042
Flammpunkt in C°	150	ASTM D 92
Pourpoint	-27	ASTM D 97

Stand: 03/11MR

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Das Produkt stellt bei empfohlener Anwendung und Einhaltung von industriellen und persönlichen Hygienestandards kein besonderes Sicherheitsrisiko dar. Durch sachgemäßen Einsatz und Pflege können Gesundheitsrisiken und Kosten reduziert werden.

Hinweise für den sicheren Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Alle Daten auf diesem Produkt-Datenblatt sind typisch für dieses Produkt. Das Datenblatt ersetzt keine Spezifikation. Wir behalten uns vor, das Produkt bei Bedarf ohne vorherige Nachricht abzuändern. Alle gelieferten Produkte, Dienstleistungen und Informationen unterliegen unseren aktuell gültigen Allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen.