

MICROSPRAY BIO E 22

SPRITZBARES BIOLOGISCH ABBAUBARES SCHNEIDÖL

841197/05.22

Rev. 0

BESCHREIBUNG & ANWENDUNGEN

MICROSPRAY BIO E 22 ist ein hochleistungsfähiges, auf synthetischem Ester basierendes Schneidöl für die Bearbeitung aller Arten von Stahl, einschließlich legierter Stähle und rostfreier Stähle.

Als fertiggemischtes Schneidöl, wurde es für viele verschiedene Bearbeitungsanwendungen wie Verzahnen, Schneiden, Bohren, Gewindebohren, Anfasen und Räumen entwickelt.

MICROSPRAY BIO E 22 eignet sich besonders für die Bearbeitung von Aluminium.

Bitte beachten Sie, dass es aufgrund der speziellen Additiven NICHT für gelbe Metalle geeignet ist.

VORTEILE

- Extremdruckeigenschaften und exzellente Leistung in einem breiten Spektrum von Schnittgeschwindigkeiten
- Anwendungsvielfalt
- Sparsamer Gebrauch
- Ausgezeichnete Oberflächenveredelung
- Frei von Chlor
- Völlig sicher für die Anwender
- Biologisch abbaubar

UMWELT, GESUNDHEIT & SICHERHEIT

Wir verweisen auf das Sicherheitsdatenblatt für weitere Informationen bezüglich der Handhabung und Lagerung des Produktes, sowie die nötigen Erste-Hilfe-Maßnahmen bei Unfällen.

Die Produktentsorgung nach Gebrauch muss in Übereinstimmung mit den örtlich geltenden Vorschriften zur Altöleentsorgung erfolgen. Bei Bedarf ist ein Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Aufbewahrung des Produkts: 3 Jahre in geschlossenem Behälter und Lagerung laut Vorgabe.

MICROSPRAY BIO E 22

EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN	EINHEITEN	METHODEN	DURCHSCHNITTSWERTE
Dichte bei 15°C	kg/m ³	NFT 60101	948
Kinematische Viskosität bei 40°C [mm ² /s]	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	22
Flammpunkt (PMCC)	°C	ASTM D 93	> 220
Farbe	-	-	claire

Die Durchschnittswerte dienen nur zur Information.