SPIRIT WBF 3400





Wassermischbarer Kühlschmierstoff



Wassermischbarer Kühlschmierstoff

- bor- und formaldehydfrei
- frei von Chlor, Nitrit, DEA, Glykolether
- aminhaltiq
- entspricht TRGS 611

EINSATZGEBIETE:

SPIRIT WBF 3400 ist ein wassermischbarer Kühlschmierstoff mit gutem Korrosionsschutz für die leichte Zerspanung von Guss. Das Produkt kann auch zur Bearbeitung von Fe-Metalle eingesetzt werden. Das gute Schaumverhalten sowie das sehr gute Spül-und Benetzungsvermögen erlauben auch verschiedenste Schleifoperationen, z. B. Planschleifen oder Zylinderschleifen, bei denen Emulsionen zum Einsatz kommen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ISO 6743-7 L MAE

ANWENDUNGSVORTEILE:

hervorragende Kühl- und Schmiereigenschaften sehr gute Benetzung gutes Spülverhalten geringe Schaumneigung lange Emulsionsstandzeiten bei entsprechender Pflege Überschreiten des Nitritgrenzwertes (TRGS 611, Punkt 4, Absatz 3) erfordert aufgrund der Inhibierung keinen Teil- oder Vollaustausch der Gebrauchsemulsion.

ANWENDUNGSHINWEISE:

Einsatzkonzentration ist durch Versuche zu ermitteln. Mischungsvorschläge: Schleifen 4–6 % allgemeine Zerspanung 5–8 %

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Aussehen	visuell		klar
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	1014
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	25
Refraktometrischer Korrekturfaktor			1,9
Mineralölgehalt		%	12
pH-Wert (5 %)	DIN 51369		9,3
Reservealkalität	ASTM D 1121	ml 0,1 M HCl	10,6

^{*} Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
182726	20 L
182725	208 L
182724	1000 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin SPIRIT WBF 3400

January / 2024

TotalEnergies.de

