

Produktdatenblatt

Produktname	DeoAdd 1411 (zuvor: DeoAdd LR 11 H)
Beschreibung	EP-Additiv
Zusammensetzung	geschwefeltes Lardöl
Aussehen	braune Flüssigkeit

Analysenwerte*

Schwefel	[%]	DIN 51724-3	10,0 – 12,5
Dichte bei 15° C	[Kg/m ³]	DIN EN ISO 12185	980 – 1020
Kin. Viskosität bei 40°C	[mm ² /s]	DIN EN ISO 3104	800 – 1400

Dosierung [%] je nach Anwendung bis zu 40

Lieferform 200 kg Stahl-Spundfass
1000 kg IBC

Lagerfähigkeit mind. 12 Monate

im Originalgebinde, kühl und trocken
und ohne Sonneneinstrahlung gelagert

Einstufung und Kennzeichnung

Informationen hierzu entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Anwendung

DeoAdd 1411 eignet sich zur Formulierung von Metallbearbeitungsflüssigkeiten und wird überall dort eingesetzt, wo eine hohe EP-Wirkung sowie gute Schmiereigenschaften gefordert werden.

***Die genannten Werte sind nicht zur Erstellung von Produkt-Spezifikationen bestimmt!**

Jede von uns gegebene anwendungstechnische Beratung stellt nur einen unverbindlichen Hinweis dar - auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter -, der nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte befreit. Verarbeitung, An- und Verwendung unserer Produkte liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Wir gewährleisten einwandfreie Qualität unserer Waren nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Stand: August 2020