

Produktdatenblatt

Produktname	DeoAdd 1800 (zuvor: DeoAdd V 300)
Beschreibung	EP- / AW - / AO - Additiv
Zusammensetzung	organische Schwefel- verbindung
Aussehen	hellbraune, klare Flüssigkeit

Analysenwerte*

Schwefel	[%]	DIN 51724-3	29,0 – 32,0
Dichte bei 25 °C	[Kg/m ³]	DIN EN ISO 12185	1040 – 1080
Kin. Viskosität bei 40 °C	[mm ² /s]	DIN EN ISO 3104	340 – 400
Kin. Viskosität bei 100 °C	[mm ² /s]	DIN EN ISO 3104	10 – 20
Flammpunkt, open cup	[°C]	DIN ISO 2592	> 180

Dosierung	[%]	0,5 – 5,0
Lieferform		200 kg Stahl Spundfass

Lagerfähigkeit mind. 12 Monate
im Originalbinde, kühl und trocken
und ohne Sonneneinstrahlung gelagert

Einstufung und Kennzeichnung

Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Anwendung

DeoAdd 1800 ist ein multifunktionelles aschefreies Additiv, welches als Hochdruck-, Verschleißschutz- und oxidationsschützendes Additiv Verwendung findet.

DeoAdd 1800 ist speziell geeignet für die Formulierung von aschearmen Schmierstoffen und Schmierfetten.

DeoAdd 1800 ist in den meisten Basisölen löslich. Es wird aber empfohlen die Löslichkeit zu überprüfen, da sich Basisöle von Lieferant zu Lieferant unterscheiden können.

***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