

Produktdatenblatt

Produktname	Deophos 218		
Beschreibung	AW - / EP - Additiv		
Zusammensetzung	Schwefel-Phosphor- Verbindung, mineralölfrei		
Aussehen	gelbliche Flüssigkeit		
Analysenwerte*			
Schwefel	[%]		9,5 – 11,0
Phosphor	[%]		4,5
Dichte bei 15° C	[Kg/m ³]	DIN EN ISO 12185	1010 – 1050
Kin. Viskosität bei 40°C	[mm ² /s]	DIN EN ISO 3104	15 – 20
Dosierung	[%]		0,5 – 3,0
Lieferform			200 kg Stahl-Spundfass 1000 kg ISO-Container (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

Deophos 218 ist ein metallfreies AW- und EP – Additiv für aschefreie Schmierstoffe. In Kombination mit hellen geruchsarmen Schwefelträgern, wie DeoAdd M 16 und anderen Additiven lassen sich Formulierungen für die verschiedensten Anwendungen herstellen, z.B. wassermischbare und nicht wassermischbare Metallbearbeitungsflüssigkeiten, Multifunktionsflüssigkeiten, Hydraulik-, Turbinen- und Getriebeöle.

***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