

# Technisches Datenblatt

## OEL-KLEEN ABSO´NET SUPERIOR SPECIAL

Produkt:	Attapulgit (Tonerde)	
Chemische Bezeichnung:	Magnesium Aluminium Silikate	
Schuttgewicht:	440 g/l	
Schüttdichte [kg/m <sup>3</sup> ]:	0,440	
Relative Dichte:	2,2 (Wasser = 1)	
Form:	Granulat	
Farbe:	dunkelbeige	
Geruch:	Nicht charakteristisch	
pH-Wert:	9,5 ± 0,5	
Brennbarkeit:	nicht brennbar	
Löslichkeit in Wasser:	Unlöslich	
Wassergefährdungsklasse:	(Selbsteinstufung)	
Körnung	0,6 – 1,2 mm	
Absorbtionfähigkeit, Heizöl EL	1 l Ölbinder bindet 0,44l Öl	
	Ohne Druckbelastung: 0,53 l Öl	
Korngrößenverteilung:	> 4mm	0 Gew.%
	4 - 0,5mm	97,7 Gew.%
	0,5 – 0,125mm	1,2 Gew.%
	< 0,125mm	1,1 Gew. %

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.  
Das technische Datenblatt beschreibt Produkte in Hinsicht auf die chemische Zusammensetzung.  
Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Überarbeitet am: 14.07.2021