

### 11.1 Beschreibung wassergefährdender Stoffe/Gemische, mit denen umgegangen wird

(Sicherheitsdatenblätter sind in Abschnitt 3.5.1 beizufügen)

BE Nr.	Bezeichnung des Stoffes/Gemisches	Aggregatzustand gem. § 2 Abs. 5-7 AwSV	Art des Umganges gem. § 2 Abs. 20-27 AwSV	Dichte [g/cm <sup>3</sup> ]	Wassergefährdungsklasse (WGK) nach AwSV	Selbsteinstufung nach AwSV
1	2	3	4	5	6	7
WEA 2	Klüberplex BEM 41-132 / O, O, O-Triphenylthiophosphat	fest	verwenden	0,9	1	
WEA 2	Shell Tellus S4 VX 32 / Gasöle (Erdöl) hydrodesulfuriert	flüssig	verwenden	0,866	2	
WEA 2	Mobil SHC Grease 460WT / 5-Nonyl-Salicylaldoxim	fest	verwenden	0,9	2	
WEA 2	Fuchs Gleitmo 585K / Kalkhydrat	fest	verwenden	1,0	1	
WEA 2	Mobil SHC 629 / Dec-1-ene, homopolymer, hydrogenated Dec-1-ene, oligomers, hydrogenated	flüssig	verwenden	0,852	1	
WEA 2	Varidos FSK 45 / Ethylenglykol	flüssig	verwenden	1,118	1	
WEA 2	Fuchs RENOLIN UNISYN CLP 320 / Syntheseöl mit Additiven	flüssig	verwenden	0,85	1	
WEA 2	Fuchs Ceplattyn BL white / Tolutriazol-Derivat	fest	verwenden	0,9	1	