

## Stoff-Übersicht

Anlage/Anlagenteile/ Nebeneinrichtungen (eindeutige Bezeichnung und Gliederung ggf. lfd. Nr. gemäß Fließbild)	Stoff-Übersicht				Zusammensetzung		Angabe der Abfallschlüssel- nummer (AVV) bei eingesetzten Abfällen	CAS-Nr. und Angabe H-Sätze <sup>1</sup>
	<u>Bezeichnung Stoffname oder Gemisch:</u> Mit Angabe der Verwendung als: Einsatzstoff, eingesetzter Abfall, Hilfsstoff, Zwischen- produkt, Nebenprodukt, Endprodukt	Aggregat- zustände f,fl,g,ae	max. Lagermenge in t oder m <sup>3</sup> (entsprechend Anhang 1 der 4. BImSchV)	Verbrauch bzw. Durchsatz in m <sup>3</sup> /h, kg/h, t/a	Komponente	[Gew-%] [Vol%]		
Azimutantrieb - Bonfiglioli,  Azimutantrieb - Liebherr	Mobil Mobilith SHC 460, SHELL OMALA S4 GXV220, Fuchs Renolin Unisyn CLP 220,	Fett Öl  Öl	2,2 kg 23 l je Antrieb (92l)  20 l je Antrieb (80 l)					
Bremse für Hauptwelle und Windnachführung	Mobil DTE 25 (Standardwetter)  Shell Tellus Arctic 32 (Kaltwetter)	Öl	18 l					
Azimutlager/ -verzahnung	Fuchs Ceplattyn BL, alternativ Fuchs Stabyl Eos E2, oder Mobil SHC 460 WT,	Fett	34 kg					
Pitchantrieb  Pitchlager	Fuchs Renolin Unisyn CLP 220  Fuchs Gleitmo 585K	Öl  Fett	21 l  32 kg					
Pitchzahnkränze/ -antriebsritzel	Fuchs Ceplattyn BL  alternativ  Fuchs Gleitmo 585 K	Fett   Fett	2,7 kg					

<sup>1</sup> Falls zu dem Stoff oder Gemisch ein Sicherheitsdatenblatt vorliegt, das Datenblatt dem Antrag beifügen.