

9.1 Vorgesehene Maßnahmen zur Vermeidung, Verwertung oder Beseitigung von Abfällen

Charakterisierung des Abfalls											Geprüfte Vermeidungs-, Verwertungs- bzw. Beseitigungsmöglichkeiten							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ifd. Nr.	Interne Abfallbezeichnung	AVV-schlüssel	Anfallstelle	Menge [t/a]	Häufigkeit	Konsistenz	Zusammensetzung des Abfalls			Abfall zur Verwertung		Abfall zur Beseitigung		Entsorgungsweg			Grund, weshalb keine Vermeidung oder Verwertung	
							Komponentenname	Anteil Gew % min	Anteil Gew % max	Ja	R-Satz	Ja	D-Satz	Nachweis vorhanden	Nr.	gültig bis		
1	Papier und Pappe	150101			0,06		fest				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
2	Kunststoff	150102			0,045		fest				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
3	Mobil Mobilith SHC 460	120112			0,0011	24	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
4	SHELL OMALA S4 GXV220	130206			30,67 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
5	Fuchs Renolin Unisyn CLP 220	130206			26,67 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
6	Mobil DTE 25 (Standardwetter)	130110			6 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
7	Shell Tellus Arctic 32 (Kaltwetter)	130110			6 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
8	Fuchs Ceplattyn BL alternativ	120112			0,068	6	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
9	Fuchs Stabyl Eos E2	120112			0,068	6	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
10	Fuchs Gleitmo 585K	120112			0,032	12	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			

Antragsteller: Naturwind Schwerin GmbH

Aktenzeichen:

Erstelldatum: 27.02.2020 Version: 1

Charakterisierung des Abfalls											Geprüfte Vermeidungs-, Verwertungs- bzw. Beseitigungsmöglichkeiten							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
lfd. Nr.	Interne Abfallbezeichnung	AVV-schlüssel	Anfallstelle	Menge [t/a]	Häufigkeit	Konsistenz	Zusammensetzung des Abfalls			Abfall zur Verwertung		Abfall zur Beseitigung		Entsorgungsweg			Grund, weshalb keine Vermeidung oder Verwertung	
							Komponentenname	Anteil Gew % min	Anteil Gew % max	Ja	R-Satz	Ja	D-Satz	Nachweis vorhanden	Nr.	gültig bis		
11	Mobil SHC 460 WT	120112			0,120	6	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
12	Mobil SHC 681 WT	120112			0,120	6	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
13	Castrol Optigear Synthetic X320/X320 WTO	130206			250 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
14	Exxon Mobilgear SHC 320	130206			250 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
15	Shell Omala S4 GX 320	130206			250 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
16	AMSOIL PTN 320	130206			250 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
17	Castrol Optigear Synthetic A320	130206			250 l	36	flüssig				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
18	Klueberplex BEM 41-132	120112			0,0036	6	pastös				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
19	Holz	150103			0,03		fest				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
20	Eisenmetalle	160117			0,01		fest				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			