

| |
|--|
| 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 (5) - (7) AwSV | Art des Umganges gem. § 2 (20) - (27) AwSV | Dichte [g/cm ³] | Wassergefährdungsklasse (WGK) nach AwSV | Selbsteinstufung nach AwSV |
|----------|---|--|--|--------------------------------|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Windpark | Varidos FSK 45 Varidos FSK 501 | flüssig | | | 1 | |
| Windpark | Klüberplex BEM 41 - 132 | fest | | | 1 | |
| Windpark | Fuchs RENOLIN UNISYN CLP 320 | flüssig | | | 1 | |
| Windpark | Shell Tellus S4 VX 32 | flüssig | | | 2 | |
| Windpark | Mobil SHC Grease 460 WT | fest | | | 2 | |
| Windpark | Fuchs Gleitmo 585 K oder Fuchs 585 K Plus | fest | | | 1 | |
| Windpark | Fuchs Ceplattyn BL white | fest | | | 2 | |
| Windpark | Mobil SHC 629 | flüssig | | | 1 | |
| Windpark | Midel 7131 | flüssig | | | - | |