

**3.5.1 Sicherheitsdatenblätter der gehandhabten Stoffe**

- 3.5.1.1 Sicherheitsdatenblatt RENOLIN UNISYN CLP 220
- 3.5.1.2 Sicherheitsdatenblatt Goracon GTO 68
- 3.5.1.3 Sicherheitsdatenblatt Midel 7131
- 3.5.1.4 Sicherheitsdatenblatt Mobil SHC Grease 460 WT
- 3.5.1.5 Sicherheitsdatenblatt HHS 2000
- 3.5.1.6 Sicherheitsdatenblatt DEMAG Spezialschmierfett Kette
- 3.5.1.7 Sicherheitsdatenblatt Glykosol N 45 %
- 3.5.1.8 Sicherheitsdatenblatt Klüberplex AG 11-461
- 3.5.1.9 Sicherheitsdatenblatt Klüberplex BEM 41-141
- 3.5.1.10 Sicherheitsdatenblatt Klübersynth GH 6-220, VG 220
- 3.5.1.11 Sicherheitsdatenblatt Liebherr Spezialfett 1026 LS
- 3.5.1.12 Sicherheitsdatenblatt MOUSSEAL-CF
- 3.5.1.13 Sicherheitsdatenblatt Nyrosten N113
- 3.5.1.14 Sicherheitsdatenblatt RENOLIN ZAF 32 LT
- 3.5.1.15 Sicherheitsdatenblatt Shell Gadus S5 T460 1.5
- 3.5.1.16 Sicherheitsdatenblatt SPIRAX S4 TXM
- 3.5.1.17 Sicherheitsdatenblatt TECTROL CLP 220

## Anlagen:

- 14\_RENOLIN UNISYN CLP 220\_Stand Februar 2017\_de.pdf
- 03\_GORACON GTO 68\_Stand April 2017\_de.pdf
- 08\_MIDEL\_7131\_Stand Mai 2018\_de.pdf
- 09\_Mobil SHC GREASE 460 WT\_Stand Sept. 2017\_ger.pdf
- 04\_HHS\_2000\_Stand Sept. 2018\_de.pdf
- 01\_DEMAG Spezial schmierfett kette\_Stand Juli 2017\_de.pdf
- 02\_GLYKOSOL N 45\_Stand Okt.2018\_de.pdf
- 05\_Klueberplex AG 11-461\_Stand Oktober 2017\_de.pdf
- 06\_Klueberplex BEM 41-141\_Stand Januar 2018\_de.pdf
- 07\_Kluebersynth GH 6-220\_Stand Januar 2018\_de.pdf

Antragsteller: EEN GmbH

Aktenzeichen: StaLU VP 1.6.2V-60.071/16-51

Erstelldatum: 03.05.2022 Version: 2 Erstellt mit: ELiA-2.7-b11

- 18\_Liebherr Spezialfett 1026 LS\_Stand Mai 2015\_de.pdf
- 10\_MOUSSEAL-CF-F-30\_Stand Mai 2018\_de.pdf
- 11\_NYROSTEN N 113\_Stand Februar 2016\_de.pdf
- 13\_Renolin ZAF 32 LT\_Stand Mai 2016\_de.pdf
- 17\_Shell Gadus S5 T460 1.5\_Stand Dez. 2018\_de.pdf
- 15\_Shell Spirax S4 TXM\_Stand Juli 2017\_de.pdf
- 16\_TECTROL GEAR CLP 220-Stand Apr. 2018.pdf