

3.5.1 Sicherheitsdatenblätter der gehandhabten Stoffe

Hinweis: die Sicherheitsdatenblätter entsprechen dem aktuell techn. Standard und werden für die TÖB nur digital zur Verfügung gestellt. Eine Papierversion liegt beim StALU WM zur Einsicht und kann im Bedarfsfall in der Papierform angefordert werden.

Anlagen:

- ENVIROTEMP_FR3_SDS_SDL.pdf
- Fire_Protection_Fluid_SDL.pdf
- Frei-SDL_HU3100.pdf
- Frei-SDL_HU3500.pdf
- Frei-SDL_HU3501.pdf
- Frei-SDL_UA3100XB3109.pdf
- Frei-SDL_UA3500HB3110.pdf
- Frei-SDL_UA3500HB3117.pdf
- Klüberplex_AG_11-462_SDL.pdf
- Klüberplex_BEM_41-132_SDL.pdf
- Klüberplex_BEM_41-141_SDL.pdf
- LGWM_1__EG_SDL.pdf
- MIDELE_7131_-EG_SDL.pdf
- MIDELE_eN_1204_SDL.pdf
- MIDELE_eN_1215_SDL.pdf
- MSDS_Rotarex_FK-5-1-12_plus_N2_SDL.pdf
- Mobil_DTE_10_Excel_32_SDL.pdf
- Mobil_SHC_524_-EG_SDL.pdf
- Optigear_Synthetic_CT_320_SDL.pdf
- Shell_Gadus_S5_T460_1.5_SDL.PDF
- Shell_Omala_S4_WE_320_SDL.pdf
- Texaco_Delo_XLC_AntifreezeCoolant_PRE-MIXED_50-50_SDL.pdf
- Texaco_Rando_WM_32_SDL.pdf