

Tankenlijst



Tankpark + nummer	Product	Fysische toestand bij 20°C	Tankinhoud (m³)	Tankinhoud (kg)	Inkuiping opslagtanks	Gevaars-eigenschappen	Van toepassing zijnde rubrieken															
							6.4.	17.2.1.	17.3.2.1.1. GHS02	17.3.2.1.2. GHS02	17.3.2.2. GHS02	17.3.2.3. GHS02	17.3.3. GHS03	17.3.4. GHS05	17.3.5. GHS06	17.3.6. GHS07	17.3.7. GHS08	17.3.8. GHS09	44.3.			
005V001	mazout onderhoud	vloeibaar	2,4	2100	Dubbele wand met lekdetectie	GHS02, GHS07, GHS08, GHS09		34	x													
100T040 kanaal	Triglyceriden (TGL)	vast	2000		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
100T041 kanaal	Triglyceriden	vast	3500		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
100T042 kanaal	Triglyceriden	vast	3500		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
100T043 kanaal	Triglyceriden	vast	3500		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
100T044 kanaal	Triglyceriden	vast	2000		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
100T045 kanaal	Triglyceriden	vast	1470		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
101T001	vetzuur	vast	620		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
101T002	TGL	vast	750		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
101T003	TGL	vast	750		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
101T006	glycerinewater-TGL	TGL: vast glycerinewater: vloeibaar	350		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
101T007	TGL	vast	285		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
101T055	vetzuur	vast-vloeibaar	400		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
101T056	vetzuur	vloeibaar	400		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
101T057	vetzuur	vloeibaar	400		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T009	vetzuur	vast	110		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
102T010	vetzuur	vast	110		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
102T013	vetzuur	vast-vloeibaar	200		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T017	vetzuur	vast-vloeibaar	220		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T018	vetzuur	vast-vloeibaar	220		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T019	vetzuur	vast-vloeibaar	295		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T054	vetzuur	vast-vloeibaar	300		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T058	vetzuur bodem	vast	500		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
102T059	vetzuur bodem	vast	500		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
102T129	vetzuur	vast	250		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
102T130	vetzuur	vast	250		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	-																x
102T131	vetzuur	vast-vloeibaar	200		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T138	vetzuur	vloeibaar	150		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
102T146	vetzuur	vloeibaar	285		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x
613T032	detergent	vloeibaar	39	42700	Dubbelwandig	GHS05																
103T126	vetzuur	vast-vloeibaar	100		Alternatief opvangsysteem als inkuiping	Vlampunt > 150°C	x															x









