

Plant	FUREC						Lozing jaar		vanaf 2026	
Register Waterwet	Register nummer 97						Productiecapaciteit	60 kton		
Datum	September 2023						Bedrijfsuren op jaarbasis		8400	
Overnamepunt/-groep Putnummer:	Soort lozing	pH	Temperatuur °C	Debiet (m ³ /jaar)	Stofnaam	CAS Nr	Dagvracht (kg/uur)	Jaarvracht (kg/jaar)	Bepaling * (B/S/A)	
					somparameter					
nmb	Sanitair water	7-9	20	840	CZV	nvt	0,13	1050	B/S	
					Kj-N	nvt	nb	nb	B/S	
					Vaste stof	nvt	nb	nb	B/S	
					zouten					
					Sulfaat	14808-79-8	0,00	0	B/S	
					NO3-N	14797-55-8	0,00	0	B/S	
					Chloride	14808-79-8	0,00	0	B/S	
					Totaal-P	nvt	0,00	0	B/S	
					metalen					
					geen					
146-S-148 / 146-S-73	Koelwaterspui	6-8	30	184800	somparameter					
					CZV	nvt	0,00	0	S	
					Kj-N	nvt	0,00	0	B	
					Vaste stof	nvt	nb	nb		
					zouten					
					Sulfaat	14808-79-8	0,00	0	B	
					NO3-N	14797-55-8	0,23	1890	B/S	
					chloride	16887-00-6	0,60	5040	B/S	
					Totaal-P	nvt	0,00	0	B	
					metalen					
					geen					
					ABM2016		CAS Nr			
					Salpeterzuur (100%)	7697-37-2	1,01	8500	B/S	
					natriumhypochloriet (100%)	7681-52-9	1,24	10440	B/S	

* A= analyse; B= berekening/verbruik; S= Schatting

Toelichting

S = schatting op basis van samenstelling producten / verbruik / kentallen
 B = berekend op basis van samenstelling producten / verbruik / kentallen