

## Overzicht gevaarlijke stoffen

versie 20-12-2021

Datum: 14-9-2022  
 Bedrijfsnaam: TOP Leeuwarden  
 Adres: Newtonweg 1, Leeuwarden

Stofnaam	Chemische naam of mengsel	Maximaal aanwezig			Opslag/ laad- en losvoorziening/ werkvoorraad/ tank/installatie/ procesvat/ anders nl....	H-zinnen (let op ook ADR-vrije stoffen kunnen Brzo-relevante H-zinnen toegekend hebben) Onderstaande extra info toevoegen in kolom H (Brzo-relevant gevareninfo) indien: H222, 223: vermelden of de stof wel/niet brandbare gassen bevat H225, 226, 227: vermelden of deze verwarmd boven kookpunt worden gehouden en/of sprake is van bijzonder procesrisico (bijv. H300, 310, 330: CLP-gevaencategorie 1 of 2 erbij vermelden H301: aantek. 7 Bijlage I Seveso III-richtlijn wel/niet van toepassing	Brzo-relevante gevareninfo	Categorie Seveso III-richtlijn	ADR-klasse (let op: niet elke Brzo-relevante stof is een ADR-stof)	Verpakkingsgroep	UN-nr.	Vlam-punt	Verpakkings-type	Inhoud per verpakking	Locatie	Opmerking
		Volume (liter)	Dichtheid (kg/l)	Massa (ton)												
Natronloog	Natriumhydroxyde	2000	1,38	2,76	Opslag in MBC	H290, H314, H318	NVT	NVT	8	II	UN1824	NVT	MBC	1 m <sup>3</sup>	waterzuivering	
IJzerchloride	IJzerchloride	2000	1,42	2,84	Opslag in MBC	H290, H302, H315, H317, H318	NVT	NVT	8	III	UN2582	NVT	MBC	1 m <sup>3</sup>	waterzuivering	
Sachtofloc	Aluminium-hydroxichloride sulfaat	2000	1,13	2,26	Opslag in MBC	H319	NVT	NVT	8	III	UN3264	NVT	MBC	1 m <sup>3</sup>	waterzuivering	