

CONFORMITEITSAATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)



firma		volgnummer attest: 0310K-0537996	
naam: All-in Tank Service n.v./s.a.		technicus	
straat en nummer: Sluis 2 bus 4		voornaam en naam: Santini Flores	
postcode en gemeente: 9810 Eke		erkenningsnr.: SV06305	
tel.: 0800 11 206	gsm:	datum controle: 01/02/2024	
web: www.allintankservice.be			
email: info@allintankservice.be			
ondernemingsnummer: BTWTV A BE 0881.597.861			
klant <input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus <input checked="" type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming		adres opslagtank indien verschillend van klant	
naam:		naam contactpersoon: Woning	
straat en nummer:		straat en nummer: Aaigembergstraat 57	
postcode en gemeente:		postcode en gemeente: 9420 Aaigem	
tel.:	gsm:	tel.:	gsm:
email:		email:	
KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK			
particulier <input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld <input type="checkbox"/> ingedeeld inhoud (l): 5000		onderneming <input type="checkbox"/> ingedeeld inhoud (l):	
<input type="checkbox"/> Klasse 3 (vanaf 5000kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input checked="" type="checkbox"/> Klasse 1		<input type="checkbox"/> Klasse 3 (vanaf 100kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1	
<input checked="" type="checkbox"/> ondergronds <input type="checkbox"/> bovengronds		<input checked="" type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere	
<input type="checkbox"/> groeve <input checked="" type="checkbox"/> niet toegankelijk <input type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere		<input checked="" type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie	
datum van plaatsing: 01/02/1994		tanknummer:	
perceelnummer van het perceel waar de opslagtank is gelegen:			
gestockeerd product: <input checked="" type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <input type="checkbox"/> diesel <input type="checkbox"/> lampolie type C <input type="checkbox"/> andere:			
KENPLAAT VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)			
<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van			
merk:		fabricagenummer:	
de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle:		<input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypekeuring:	
norm:			
inhoud (l):		diameter (m): en lengte (m):	
CONTROLE OPSLAGTANK			
vorig certificaat / attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig			
visuele controle			
toezichtspuit/mangat		leidingen en toebehoren	
<input checked="" type="checkbox"/> aanwezig	staat toezichtspuit	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> niet aanwezig	dichtheid toezichtspuit	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	staat deksel	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
inkuiping		aanvoeren en terugvoering	
<input type="checkbox"/> aanwezig	verontreiniging	<input checked="" type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> niet aanwezig	waterdicht	<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input type="checkbox"/> niet ok
<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	koolwaterstofdicht	<input checked="" type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> niet ok
	algemene staat	<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input type="checkbox"/> niet ok
opslagtank		andere toebehoren:	
	staat wanden (schildering, isolatie,...)	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	algemene staat tank	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	zichtbare verontreiniging rond tank	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee
	organoleptische verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering		opmerkingen:	
<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok		
groeve / prefabconstr. / andere		opmerkingen:	
<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	<input type="checkbox"/> ok		



beproeving deel 1

waarschuwings- of overvulbeveiligings systeem	fluit	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	elektrische sonde	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	andere:	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
water- en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd hoeveelheid water (cm): 0 pH: 0 geleidbaarheid (mS/cm): 0 bezinksel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:					
potentiaalmeting	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank) <input type="checkbox"/> uitgevoerd: (meest positieve waarde)(mV): , <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:					
lekdetectiesysteem <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	permanent	op basis van:			controle werking	
	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> fluïdum	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> onderdruk	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
		<input type="checkbox"/> overdruk	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
		<input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
		<input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	akoestisch of visueel alarmsignaal				<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
dichtheidsbeproeving	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd <input checked="" type="checkbox"/> ultrasoon, boven het vloeistofniveau (dB μ V): -193 onder het vloeistofniveau (dB μ V): -165 <input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies (mbar/h): 0 <input checked="" type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies (mbar/h): 0 <input type="checkbox"/> andere: opmerkingen:					
kathodische bescherming:	<input type="checkbox"/> aanwezig:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok,	<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	
	opmerkingen:					
peilmeting		aanwezig		controle werking		
	peilstok	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	mechanisch	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	pneumatisch	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	hydrostatisch	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	ultrasoon	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
andere:	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok		

controle en beproeving deel II (Ingedeelde Inrichting)	
corrosiviteit van de bodem - bodemonderzoek	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd op
onderzoek van de staat van de binnenwand <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd	inwendige inspectie <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok niet-destructief onderzoek wanddikte (mm): opmerkingen:
onderzoek van de staat van de buitenwand	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd, <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok

andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden

EINDBEOORDELING	
<input checked="" type="checkbox"/> groen	De opslagtank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gevuld en gebruikt worden.
<input type="checkbox"/> oranje	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen maar mag verder gevuld en gebruikt worden gedurende max. 6 maanden.
<input type="checkbox"/> rood	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of te laten vullen. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag nog gebruikt worden. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag niet meer gebruikt worden.
De opslagtank moet opnieuw gecontroleerd worden, te treffen maatregelen:	

De eerstevolgende controle moet gebeuren vóór 01/02/2029	
 handtekening erkend technicus naam: Santini Flores	voor kennisname van momentopname  handtekening Klant naam: Woning hoedanigheid: Klant