

CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

firma naam: <u>BEYST BVBA</u> straat en nummer: <u>HONDERDWEG 25</u> postcode en gemeente: <u>9130 WETTEREN</u> tel.: <u>091368-20-58</u> gsm: fax: email: <u>INFO@BEYST.BE</u> ondernemingsnummer: <u>BE 0468.302.241</u>		volgnummer attest: technicus voornaam en naam: <u>John Haegeman</u> erkenningsnr.: <u>SV 06335</u> datum controle: <u>30/3/2022</u> arbeidsduur: van u tot u		
klant: <input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus <input checked="" type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming naam: <u>Van Haveren vzw</u> straat en nummer: <u>Dalla Fabellestraat 27</u> postcode en gemeente: <u>9200 Bieche Mopie laere</u> tel.: gsm: email:		adres opslagtank indien verschillend van klant <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. naam contactpersoon: straat en nummer: postcode en gemeente: tel.: gsm: email:		
KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK				
particulier <input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld, inhoud: <u>5000</u> L <input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud: L		onderneming <input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud: L		
<input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000kg) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input 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 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"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <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: / / <u>1977</u>		tanknummer.: <u>aan beken</u>		
Gestockeerde 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"/> nr. prototypekeuring: <input type="checkbox"/> n.v.t.		
norm:				
<input type="checkbox"/> inhoud: <input type="checkbox"/> diameter: en lengte:				
*Dit is niet de merkplaat of klever die wordt aangebracht naar aanleiding van een (periodieke) controle maar de merkplaat die wordt aangebracht bij het merken van de houder overeenkomstig de codes van goede praktijk inzake bouw en controle van vaste houders (bijlage 5.17.2, van titel II van het Vlaem).				
CONTROLE OPSLAGTANK				
vorig certificaat/attest <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig, datum: <u>8/2/2000</u> <input type="checkbox"/> niet aanwezig				
visuele controle				
toezichtspuit/mangal <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	staat toezichtspuit	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	leidingen en toebehoren	
	dichtheid toezichtspuit	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		
inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	staat deksel	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	aansluitingen (ontluchting, vulling)	
	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	staat leidingen (ontluchting, vulling)	
<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	waterdicht	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	uitmondning leidingen	
	koolwaterstofdicht	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	staat aanvoer- en terugvoerleiding	
algemene staat	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	andere toebehoren:	stookoliefilter	
	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		<input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	
opslagtank <u>NVT</u>	staat wanden (schildering, isolatie,....)	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:	
	algemene staat tank	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		
	zichtbare verontreiniging rond tank	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee		
	organoleptische verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee		
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen: <u>NVT</u>		
groeve / prefabconstructie / andere	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:		
beproeving deel I				
waarschuwings- of overvulbeveiligings-systeem (bijlage 5.17.7, van titel II van het Vlaem)		aanwezig	niet aanwezig	controle werking
	fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	elektrische sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
water- en slijbbemonstering (bijlage 5.17.4, van titel II van het Vlaem)	<input type="checkbox"/> uitgevoerd	hoeveelheid water: <u>0</u> cm		
		pH:	(<6 , inwendige inspectie vereist)	
		geleidbaarheid:	(>300 mS/cm, inwendige inspectie vereist)	
	bezinsel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> nee <input checked="" type="checkbox"/> ja	(ja, inwendige inspectie vereist)		
	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok			
potentiaalmeting	<input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank)			
	<input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd: <u>500</u> mV (meest positieve waarde),	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:			

