

# CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

## BV JORDENS LEON

Verwarming - Sanitair - Gas  
Keuring Mazoutciternes tot 20.000 liter  
C.V. Herstelling en onderhoud  
Staatsbaan 58 - 3460 Bekkevoort  
E-mail: [bvajordensleon@skynet.be](mailto:bvajordensleon@skynet.be)  
GSM 0475 45 73 56 - Bank BE57 0682 1972 5235  
Ondernemingsnr. 0423-933-649

### KLANT

Naam: Interlo  
Straat + nr.: Holewielboom 68  
Postcode + gemeente: 3290 Diest  
Tel.: \_\_\_\_\_ GSM: \_\_\_\_\_  
Adres opslaginstallatie indien verschillend van adres klant.  
Parkeerkende 92  
3291 Overbode

### TYPE RESERVOIR (kruis aan wat van toepassing is)

Niet ingedeeld Inhoud 4420 Mg  Ingedeeld Inhoud \_\_\_\_\_ L  
 Klasse 3 (17.3.6.1a)  Klasse 3 (17.3.6.1b)  Klasse 2  Klasse 1

Cilindrisch  Parallelelipidisch  Rond  Ovaal  
 Toegankelijk  Inkuiping  Niet toegankelijk  Groeve  
 Staal  Polyester  Polyethyleen  Andere: \_\_\_\_\_  
Datum van plaatsing: 1078

### VISUELE CONTROLE (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat toezichtspuit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Waterdicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>LEIDINGEN</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aansluitingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leidingen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>RESERVOIR</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat tank	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### ACCESSOIRES (kruis aan wat van toepassing is)

		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	OK	Niet OK
Peimeting	Peillat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Electronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kathodische bescherming	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... mV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### OPMERKINGEN

TESTEN (kruis aan wat van toepassing is)		Uit-gevoerd	Niet uit-gevoerd	OK	Niet OK	
Water- en slibbemonstering		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water: <u>0</u> cm Zuurtegraad: <u>7</u> ph Conductiviteit: <u>11</u> mS
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau: <u>-3</u> db Onder het vloeistofniveau: <u>-3</u> db
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: _____ mbar/h
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: _____ mbar/h
Potentiaalmeting		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Conductiviteit: _____ mV
Corrosiviteitsonderzoek bodem: zie rapport		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rapporten in bijlage <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Neen

### Opmerkingen/Uitgevoerde werkzaamheden

Bevestig in deze ruimte de afdruk(ken) van het elektronisch meettoestel.

### BESLUIT (kruis aan wat van toepassing is)

- Groen De tank mag in dienst blijven.  
 Oranje De tank mag nog 6 maanden gebruikt en gevuld worden.  
 Rood De tank mag niet meer gevuld worden.  De tank mag nog gebruikt worden  De tank mag niet meer gebruikt worden

### TECHNICUS

Voornaam en naam: Leon JORDENS  
Erkenningsnummer: SV01013

DATUM KEURING: 08.01.2024

DE VOLGENDE CONTROLE MOET GEBEUREN VOOR:

08.01.2029

Voor kennisname,



(Handtekening klant)

(Handtekening erkend technicus)