



EXPERT CITERNE

Expert en installation de stockage d'hydrocarbure

CERTIFICAT DE CONTRÔLE PÉRIODIQUE

Date 20-3-17

Réservoir n° Jardin Année de Construction 1-6-1988
 Fabricant N° Capacité 3000L

Produit Mazout Diesel Essence 95/98 Huile
 Stockage Aérien Enterré En fosse
 Paroi Simple Double Membrane
 Matériau Acier PEHD Polyester
 Forme Ovale Cylindrique Rectangulaire
 Situation Dans immeuble Sous abri ventilé Terrain découvert

Coordonnées propriétaire
 Nom LOUIS Sando et Anne Sophie
 rue Joseph Bully 7
 Ville 4280 MARIOT

Certificat N°
 Adresse stockage
 rue maugué 16
 Ville 4950 ORBAYE

POINT SOUMIS À CONTRÔLE	OUI NON				En ordre	Pas en ordre
	Oui	Non				
Permis d'exploiter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Validité : <u>20-2-17</u>	<input type="checkbox"/> Non communiqué	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plaquette d'identification	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> incomplet	<input type="checkbox"/> Manque :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pictogrammes de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> incomplet	<input type="checkbox"/> Manque :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arrêt d'urgence	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Manquant	<input type="checkbox"/> Ne fonctionne pas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Soutirage ou pompe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Fuite	<input type="checkbox"/> En panne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Système de jaugeage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Flotteur <u>lette</u>	<input type="checkbox"/> Pneumatique <input type="checkbox"/> Electronique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Système anti débordement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sifflet	<input checked="" type="checkbox"/> Sonde	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Système de détection de fuites	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Liquide <input type="checkbox"/> Temp. Antigel :	<input type="checkbox"/> Pression <input type="checkbox"/> Pas de système	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autre accessoires sur réservoir	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Type :		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tuyauterie d'évent	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Manque bonnet <input type="checkbox"/> Pas de pente vers cuve <input type="checkbox"/> Diamètre trop faible		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aire de remplissage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pas étanche <input type="checkbox"/> Trop petite		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aire de ravitaillement	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pas de pente vers cuve <input type="checkbox"/> Raccordement non conforme		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Séparateur d'hydrocarbures	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pas étanche <input type="checkbox"/> Trop petite		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bac de rétention	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Faire vider		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stabilité réservoir	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> étanche <input type="checkbox"/> à réparer Capacité :		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encombrement zone de stockage	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Faire évacuer la zone		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chambre de visite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Faire pomper <input type="checkbox"/> A nettoyer <input type="checkbox"/> Défaut d'étanchéité		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Coating réservoir	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Repeindre		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Etanchéité réservoir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Contrôle visuel <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle TODA 15/ Date de calibration : <u>7/17</u>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Etanchéité tuyauteries	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Dépression atteinte :		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hauteur produit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Fuite phase gazeuse <input type="checkbox"/> Fuite phase liquide		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Double parois <input type="checkbox"/> Simple paroi <input type="checkbox"/> Dans gaine		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Produit cm : <u>42,5</u> <input type="checkbox"/> Eau cm :		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CERTIFICAT DE CONTRÔLE PRÉCÉDENT

Date : 12/2010 Organisme : TECHNICONS Couleur : VERT Premier contrôle

Remarques :

Je, soussigné Geoffrey De Leye, agréé par la région Wallone en tant qu'expert en installation de stockage (IS032) et technicien ultra-sons (TUS 123), responsable du contrôle, atteste par la présente que l'installation dont les imposées (*) caractéristiques sont décrites ci-dessus, a fait l'objet d'un contrôle, conformément aux prescription légales.

Wallonie particulier de 3000L à 24999L Wallonie plus de 25000L Station service Petite station service

A l'issue de ce contrôle, l'exploitation de ce réservoir est : Autorisé: carte verte validité : 3 ans 10 ans
 Autorisé avec réparations : carte orange validité 6 mois
 Interdite Carte rouge Mise hors service immédiate