



Proces-verbal de contrôle N° 05/21/048850

Contrôle de citernes d'hydrocarbures
Controle van stookolie tanks

Mise en conformité
Conformiteitsattest

Tel 0900 45 800 ● Fax 09 66 29 17
Rue Bayard, 75 ● B-7500 Tournai
www.certotank.be ● info@certotank.be

Société/M.

TVA :

Inspecteur : Vanconingsloo Claudy
N° Agrément : Agrw.TUS-003/A/09
Date : 07/05/2021

Réglementation : - Région Wallonne : Arrêté du Gouvernement Wallon du 17 juillet 2003 modifié le 24 juillet 2008
- Région de Bruxelles-Capitale : Arrêté Royal du 13 MARS 1998 relatif au stockage de liquides extrêmement inflammables, facilement inflammables, inflammables et combustibles

Description de l'installation :

Capacité 3900 Litres	Année d'installation :	Produit : MAZOUT
Forme : PARALLELEPIPEDIQUE	Situation : CAVE	Permis d'exploitation:
Type de paroi : SIMPLE	Matière : METALLIQUE	Nom/N°:

Matériel :

SDT 270 273140034	Calibré le : 10/03/2020	
Sonde rouge n° :	Calibré le : 10/03/2020	Test in situ : dB
Sonde noire n° :	Calibré le : 10/03/2020	Test in situ : dB

Travail : Contrôle périodique : vérification visuelle de la citerne et de ses tuyauteries

Résultat : VOIR REMARQUES

Contrôles complémentaires :

Contrôle des documents précédents :	ABSENTS
Contrôle du système anti-débordement :	SIFFLET
Contrôle général de l'état de l'installation :	VOIR REMARQUE
Contrôle de présence d'eau et de boue (cm) :	0,2 cm
Contrôle du système de détection de fuites :	AUCUN
Contrôle du niveau de mazout dans le réservoir :	10 cm
Pollution autour de la citerne et dans la chambre de visite :	PAS VISIBLE

Remarques et modifications à apporter :

Importante tache de corrosion sur le bas de la citerne prévoir un remplacement de celle-ci

Conclusion :

Le réservoir n'est pas étanche et doit être mis hors service

Une plaquette signalétique de couleur rouge a été posée sur la tuyauterie de remplissage.

L'inspecteur,

Le client,

Vanconingsloo