

Organisme de contrôle agréé

DATE DU CONTRÔLE

ADRESSE DU CONTRÔLE

**EXEMPLAIRE ORIGINAL** 

CERTINERGIE ASBL - ORGANISME DE CONTRÔLE AGRÉÉ

5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux Siège d'exploitation

Siège d'exploitation 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1035

Tél. Email (+32) 02 88 02 171

info@certinergie.be Site internet

www.certinergie.be

RÉF, 125/2023/74456/C01:1

**AGENT VISITEUR** 

Meyerode

19/07/2023

Alter Römerweg 42 - 4770 Amel - AGRÉMENT RÉGION WALLONNE

CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

Tiago Ferreira AGRW. TUS-145/A/06 expire le 19/01/2028





#TVA

non communiqué

Adresse

Alter Römerweg 42 - 4770 Amel - Meyerode

> SITUATION DU RÉSERVOIR ET DE SES ACCESSOIRES

Plan d'implantation

Situation du réservoir

Derrière maison Sur le réservoir

Localisation du dépotage

> RÉSERVOIR

Autorisation d'exploitation

Capacité autorisée et/ou réelle (litres) Origine du réservoir et n° de fabrication

Informations du certificat antérieur d'étanchéité

Hauteur de produit (cm)

Type de réservoir

5000 (info dernier rapport)

Inconnu

Technicuve octobre 2013 carte

verte

Cylindrique - Enterré - Simple paroi - Métallique

Système de chauffage

Type de raccordement au système de chauffage

Soutirage

Conduite de ventilation Système de mesure de niveau

Autres raccords

Pollution en dehors du réservoir

Bi-tube

Par le haut - Conforme

conforme Conforme

17

ok

Ok

-3,0

-4,6

17

Conforme

Année d'installation

Certificat d'étanchéité antérieur

Dimensions du réservoir

Date d'émission, échéance & numéro

Inconnu

Conforme

Conforme

Oui

Diametre 130

Impossible de vérifier (pas de courant dans la maison)

sonde 98% - test OK - hauteur de la

> CONTRÔLE

Chaudière

Pas Conforme

Fonctionnement du système de chauffage

Contrôle des tuyauteries visibles du réservoir au système de chauffage

Conduite de remplissage

Système anti-déhordement

Trou d'homme

0.5cm Hauteur d'eau dans le réservoir (cm) Conforme

Système de détection de fuite NON

> TEST AUX ULTRASONS

Hauteur de produit avant le test (cm) Test étanchéité chaîne de mesure Test de bon fonctionnement avant contrôle de la sonde R (liquide) Valeur de référence phase liquide : Résultat de l'épreuve d'étanchéité - Valeur phase

gazeuse Hauteur de produit après le test (cm)

Résultat du test accousique

Hauteur d'eau avant le test (cm) Test de bon fonctionnement avant contrôle de la

sonde N (gazeux) Valeur de référence valeur phase gazeuse : Dépression atteinte (mbar) :

Résultat de l'épreuve d'étanchéité - Valeur en phase liquide Hauteur d'eau après le test (cm)

Durée du test (minutes):

-250 -2,9

0,5 35

0.5

Ok

-4.6

Appareil SDT 340 référencé «284220029» et vérifié le 10/02/2023 selon nos procédures internes.

> AUTRE(S) REMARQUE(S)

L'autorisation d'exploitation n'est pas présente

La conduite de ventilation n'est pas conforme

L'absence de pollution visible est confirmée sous toute réserve de la présence éventuelle d'une pollution non visible le jour du contrôle.

Nous ne pouvons être tenus pour responsables d'une éventuelle pollution de sol suite aux tests que nous réalisons selon la législation en vigueur.

La ventilation doit être minimum en 5/4

Conclusion : L'étanchéité est assurée mais pas la conformité. Il faut y remédier dans les 6 mois Le réservoir ne peut être rempli que pendant ces 6 mois, non renouvelable, prenant cours le mois du contrôle.



Une plaquette orange a été fixée et scellée sur la conduite de remplissage du réservoir le jour même du contrôle.

Le réservoir a fait l'objet d'un contrôle conformément aux prescriptions de

30 novembre 2000 - Arrêté du Gouvernement wallon modifiant le Titre III du règlement général pour la protection du travail en ce qui concerne les contrôles des dépôts de liquides inflammables et l'implantation et l'exploitation des stations - service (M.B. 17.01.2001)

8 mai 2003 - Arrêté ministériel dérogeant aux dispositions de l'article 590 du titre III du RGPT portant sur le contrôle d'étanchéité des dépôts de liquides inflammables en insérant une nouvelle technique de contrôle: le test en dépression(M.B. 19.03.2004) 17 juillet 2003 – Arrêté du Gouvernement wallon déterminant les conditions intégrales des dépôts de liquides combustibles en réservoirs fixes, à l'exclusion des dépôts en vrac de

produits pétroliers et substances dangereuses ainsi que les dépôts présents dans les stations - service 24 juillet 2008 – Arrêté du Gouvernement wallon du modifiant l'arrêté du Gouvernement wallon du 17 juillet 2003 déterminant les conditions intégrales des dépôts de liquides combustibles en réservoirs fixes, à l'exclusion des dépôts en vrac de produits pétroliers et substances dangereuses ainsi que les dépôts présents dans les stations - service

Fait à : Amel - Meyerode

Signature du technicien





5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Siège d'exploitation

156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation Siège d'exploitation

367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N\* Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email

info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

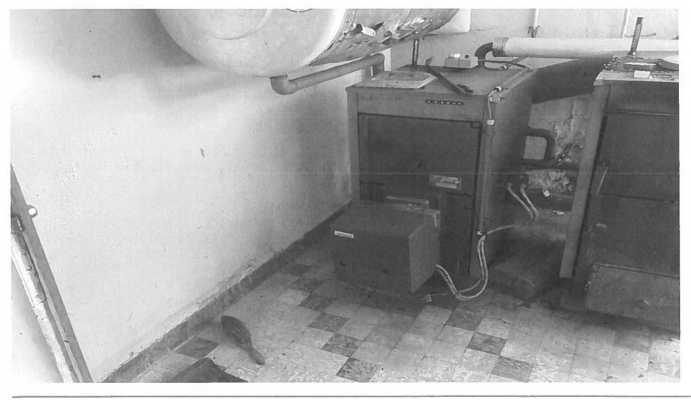
### CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

#### **EXEMPLAIRE ORIGINAL**

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

> ANNEXES

Système de chauffage



Listing test d'étanchéité de la chaîne de mesure avant contrôle





5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Siège d'exploitation

156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation

Siège d'exploitation

367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N\* Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email

info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

### CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

#### > ANNEXES

Listing test d'étanchéité de la chaîne de mesure avant contrôle



Listing test d'étanchéité du réservoir





Siège social

5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Slège d'exploitation

156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation Siège d'exploitation

367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

Tél.

(+32) 02 88 02 171

Email Site internet

info@certinergie.be www.certinergie.be

# CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

#### **EXEMPLAIRE ORIGINAL**

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

#### > ANNEXES

Listing test d'étanchéité du réservoir







5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine 156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux

Siège d'exploitation

 Siège d'exploitation
 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

 Siège d'exploitation
 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email

info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

# CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

**EXEMPLAIRE ORIGINAL** 

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

> ANNEXES

Listing test d'étanchéité du réservoir



Enregistrement des capteurs avec la fuite calibrée





5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Slège d'exploitation

156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux Siège d'exploitation 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email Site internet

info@certinergie.be www.certinergie.be

# CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

**EXEMPLAIRE ORIGINAL** 

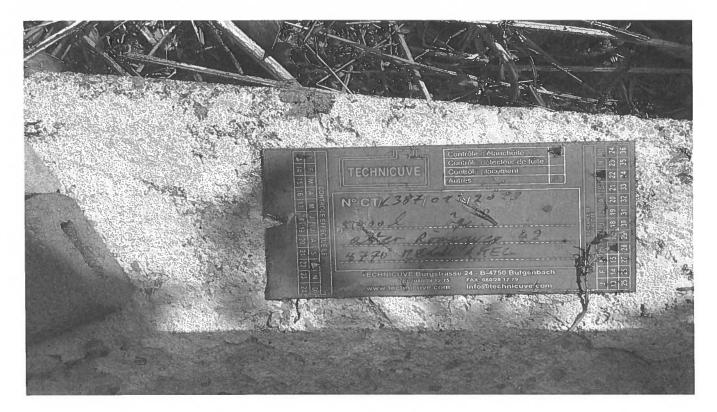
RÉF. 125/2023/74456/C01:1

> ANNEXES

Enregistrement des capteurs avec la fuite calibrée



Certificat d'étanchéité antérieur





5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Siège d'exploitation 156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux Siège d'exploitation 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse

Siège d'exploitation 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email

info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

### CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

**EXEMPLAIRE ORIGINAL** 

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

#### > ANNEXES

Chambre de visite et accessoires



Plaquette apposée sur le réservoir





Siège d'exploitation

5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine 156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux

Siège d'exploitation 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse Siège d'exploitation 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N° Compte BE57 0688 9789 1035

TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email

info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

### CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

**EXEMPLAIRE ORIGINAL** 

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

> ANNEXES

Non conformité



Autre





5 rue Haute Voie, 4537 Verlaine

Siège d'exploitation 156 Chaussée de Tirlemont, 5030 Gembloux
Siège d'exploitation 599 Brusselsesteenweg, 3090 Overijse
Siège d'exploitation 367 Avenue Louise, 1050 Bruxelles

N\* Compte BE57 0688 9789 1035 TVA BE0536501654

(+32) 02 88 02 171

Email

info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

# CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

**EXEMPLAIRE ORIGINAL** 

RÉF. 125/2023/74456/C01:1

> ANNEXES

Autre

