

Siège social 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

Tél. (+32) 02 88 02 171 Email info@certinergie.be Site internet www.certinergie.be

N° Compte BE57 0688 9789 1035 TVA BE0536501654

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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

DATE DU CONTRÔLE ADRESSE DU CONTRÔLE

13/03/2025 Avenue de Chèremont 11 - 1300 Wavre AGENT VISITEUR

AGRÉMENT RÉGION WALLONNE

Mathieu Laixhay

Avenue de Chèremont 11 - 1300 Wavre

AGRW. TUS-145/A/02 expire le 19/01/2023





> COORDONNÉES DE L'EXPLOITANT DE LA CITERNE

Propriétaire

Adresse

#TVA non communiqué

> SITUATION DU RÉSERVOIR ET DE SES ACCESSOIRES

Plan d'implantation

A gauche maison Situation du réservoir Localisation du dépotage Sur le réservoir

> RÉSERVOIR

Autorisation d'exploitation Oui Date d'émission, échéance & numéro Voir annexe Capacité autorisée et/ou réelle (litres) 3100 Année d'installation non communiqué Origine du réservoir et n° de fabrication non communiqué Certificat d'étanchéité antérieur Oui Informations du certificat antérieur d'étanchéité Voir annexe Dimensions du réservoir 1.3 Hauteur de produit (cm) 37

Type de réservoir Cylindrique - Enterré - Simple paroi - Métallique

→ CONTRÔLE

Système de chauffage	Chaudière	Fonctionnement du système de chauffage	Fonctionne
Type de raccordement au système de chauffage	Bi-tube	Contrôle des tuyauteries visibles du réservoir au	Conforme
Soutirage	Par le haut - Conforme	système de chauffage	
Conduite de ventilation	Conforme	Conduite de remplissage	Conforme
Système de mesure de niveau	pas présent	Système anti-débordement	sifflet 95% - test OK - hauteur de la tige OK
		Pollution en dehors du réservoir	non vérifiable

> TEST AUX ULTRASONS

Hauteur de produit avant le test (cm)	37	Hauteur d'eau avant le test (cm)	0
Test étanchéité chaîne de mesure	ок	Test de bon fonctionnement avant contrôle de la	Ok
Test de bon fonctionnement avant contrôle de la sonde R (liquide)	Ok	sonde N (gazeux)	
		Valeur de référence valeur phase gazeuse :	-4,6
Valeur de référence phase liquide :	-3,3	Dépression atteinte (mbar) :	-250
Résultat de l'épreuve d'étanchéité - Valeur phase gazeuse :	-4,5	Résultat de l'épreuve d'étanchéité - Valeur en phase liquide :	-3,2
Hauteur de produit après le test (cm)	37	Hauteur d'eau après le test (cm)	0
Résultat du test accousique	Conforme	Durée du test (minutes):	60

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

Conclusion: Le réservoir est étanche et peut rester en service. Une prochaine visite doit avoir lieu avant le 13/03/2028



Une plaquette verte 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 : Wavre

Signature du technicien





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

(+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

TVA BE0536501654

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 04/2025/96256/C01:1

> ANNEXES

Système de chauffage



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





 Siège social
 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

Tél. (+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. 04/2025/96256/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
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

Tél. (+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

TVA BE0536501654

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 04/2025/96256/C01:1

> ANNEXES

Listing test d'étanchéité du réservoir







Siège social 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

Tél. (+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. 04/2025/96256/C01:1

> ANNEXES

Listing test d'étanchéité du réservoir



Enregistrement des capteurs avec la fuite calibrée





 Siège social
 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

Tél. (+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

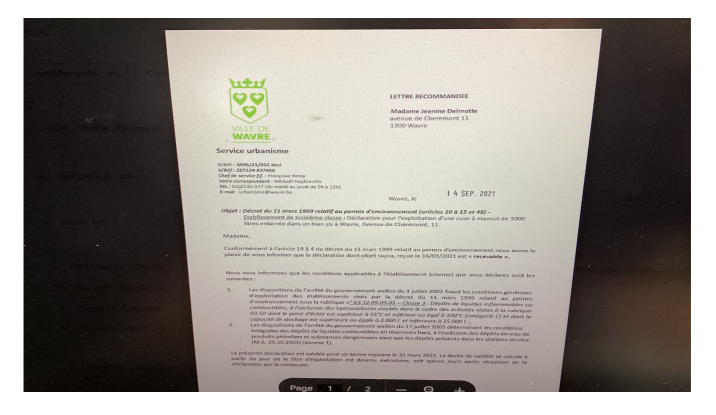
RÉF. 04/2025/96256/C01:1

> ANNEXES

Enregistrement des capteurs avec la fuite calibrée



Autorisation d'exploitation





 Siège social
 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

Tél. (+32) 02 88 02 171

Email info@certinergie.be

Site internet www.certinergie.be

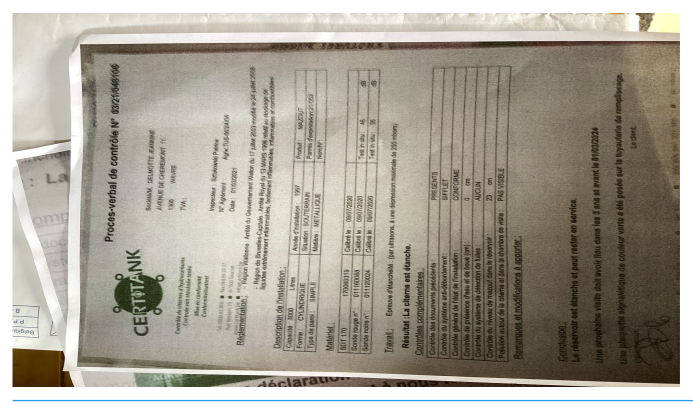
CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 04/2025/96256/C01:1

> ANNEXES

Certificat d'étanchéité antérieur



Chambre de visite et accessoires





Siège d'exploitation 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

Tél. (+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. 04/2025/96256/C01:1

> ANNEXES

Plaquette apposée sur le réservoir

