

**VINÇOTTE vzw**

Erkend controleorganisme | Externe dienst voor technische controles op de werkplaats
Maatschappelijke zetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • België
BTW BE 0402.726.875 • RPR Brussel • BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Noordersingel 23 - 2140 Antwerpen - België - tel: +32 3 221 86 08 - dmlnorth@vincotte.be

Contactpersoon: LIEVEN VANOVERBEKE, Druk

• Onze gegevens
Uw klantnummer: 0003077003

Contractnummer: 1169965/101000

Verslagnummer: ANT/35/15197647/00/NL/000
ID Report N° : 541271280705

• Uw gegevens
Ref: Biodiesel - 4519442071/01.06.2025

Cargill nv
Moervaartkaai, 1
9042 Desteldonk(Gent)
België

• Interventiegegevens
Plaats: Cargill - Gent - Afdeling Biodiesel
Moervaartkaai, 1
9042 Desteldonk(Gent)
Datum: van 01/07/2025 tot 19/09/2025
Uitgevoerd door: IDE BLANCKAERT

**CONTROLE VAN BOVENGRONDSE HOUDER
BEPERKT ONDERZOEK
VLAANDEREN**

ORANJE

Gekeurd toestel

Volgend beperkt onderzoek uit te voeren vóór:

17/2/2026

Volgend algemeen onderzoek uit te voeren vóór:

21/10/2041

Opstelling:

Afdeling/ Midas

Gebouw: Tankenpark Atex (Biodiesel)

Uw nummer: TK-911450

Gekeurde installatie:

Houder nr.: TK-911450, product: FCO, volume: 35.000 liter.

Besluit

Uit de uitgevoerde onderzoeken en controles (zie inhoud van het onderzoek) besluiten wij dat de houder en de installatie, zullen voldoen aan de basis van het onderzoek, mits gevolg wordt gegeven aan de opmerkingen.

Ons onderzoek had betrekking op de visueel zichtbare en bereikbare delen.

De installatie dient conform gemaakt te worden met de voorschriften van de basis van het onderzoek, zie rubriek "Opmerkingen".

Voor de Directeur Generaal

2019/HideBlanckaert

Uitgiftedatum : 19/09/2025

Aantal blz.: 3

Bijlage(n):

Distributie: or.
cc.

Basis van het (de) onderzoek(en)

VLAREM II - Hfdst 5.6

Inhoud van het (de) onderzoek(en)

ATTESTEN EN VERSLAGEN:

- Indienststelling van de installatie, verslag ABIMOS BV, datum: 19/08/2021-16/03/2022, ref.: RD/220329/08.
- Funderingen, attest JK Architects & Engineers, datum: 16/09/2021, ref.: Joakim Kirchen.
- Inkuiping, attest JK Architects & Engineers, datum: 16/09/2021, ref.: Joakim Kirchen.
- Stabiliteitsstudie, attest JK Architects & Engineers, datum: 16/09/2021 W Joakim Kirchen.
- Houder(s): Stukkeuring Abimos.
- Dichtheidsproef op leidingen vóór ingebruikstelling, verslag Butting + Cargill.
- Vloeistofdichte zones, attest: JK Architects & Engineers, datum: 16/09/2021, ref.: Joakim Kirchen.

NAZICHT VAN VORIG VERSLAG.

IDENTIFICATIEPLAAT.

AANDUIDINGSPLAAT OP TANK EN VULPUNT (nummer, vloeistof, gevaar symbool en inhoud).

MAATREGELEN MET BETREKKING TOT HET VULLEN VAN DE HOUDER:

- Schroefkoppeling aan vulslang of gelijkwaardig.
- Controle op de goede staat van de overvulbeveiliging.

ONDERZOEK NAAR ZICHTBARE OF ORGANOLEPTISCH WAARNEEMBARE VERONTREINIGING BUITEN DE HOUDER.

ALGEMENE STAAT VAN DE INSTALLATIE, OMVATTENDE:

- Opsporen van lekken en lekaanwijzingen- visueel.
- Uitwendig onderzoek van de staat van de platen, de verbindingen, de stempen van de houder - visueel .
- Onderzoek van de staat van de uitwendige toebehoren-visueel.
- Onderzoek van de over-/ onderdrukbeveiligingstoestellen en alarmtoestellen.
- Onderzoek op de staat van de buitenbekleding, hetzij de schildering en /of de isolatie-visueel.
- Onderzoek van de funderingen en /of steunblokken met het oog op de stabiliteit en de afwatering-visueel.
- Onderzoek van de inkuiping-visueel, voor wat betreft inhoud, dichtheid, verontreiniging, peilputten, waarnemingsbuizen, verwijdering hemelwater, doorgangen, reddingsladders.
- Controle van de staat van de leidingen en toebehoren binnen de inkuiping.
- Controle van de zetting van de houder.

NAZICHT STAANPLAATS VOOR TANK WAGENS EN VULZONES - VISUEEL, ondergrond, opvangsysteem.

NAZICHT PEILMEETINRICHTING - VISUEEL.

Gecontroleerde uitrustingen

Bovengrondse opslag | 541271281828 |

Volgend beperkt onderzoek uit te voeren vóór:

1/2/2026

Volgend algemeen onderzoek uit te voeren vóór:

21/10/2041

Opstelling:

Afdeling: Midas

Gebouw: Tankenpark Atex (Biodiesel)

Uw nummer: TK-911450

Gekeurde installatie:

Houder nr.: TK-911450, product: FCO, volume: 35.000 liter.

Kenmerken van de vergunning | 541271281829 |

Exploitatievergunning:

ref.: OMV_2024076980_EA, datum: 19/12/2024, geldig tot 11/04/2027.

Kenmerken van de houder | 541271281830 |

Constructeur:

Geldof

Constructienummer:

TK-911450

Prototypenummer houder:

SK-2021.12.22-ABI

Volume:

120.000 l

Type:

enkelwandige houder
houder met vlakke bodem
geïsoleerd



Bouwjaar: 2021
Materiaal: RVS (1.4307-RVS304)
Code voor constructie: EN14015-Ed2004
Type overvulbeveiliging: E&H Trilvork
S°: S6027C01192
L = 1240 mm
Prototypenummer overvulbeveiliging: 99/H031/16121901
Andere karakteristieken: ø 4.600 mm x 8.000 mm hoogte (+ dak)
max. densiteit 1,000 kg/cm³
ontwerptemperatuur: - 10 / + 100 °C
ontwerpdruk: -10 / + 100 mbarg
Werkdruk: 0 / + 10 mbarg
Verwarmingsspiraal aanwezig

Kenmerken van de opslag [541271281831]

Naam: Vluchtige organische componenten (FCO)
Vloeistoffengroep (vlaanderen): 3 (GHS02+06+08)
Installatie: gelegen buiten waterwingebied en/of beschermingszones (dit volgens uitdrukkelijke verklaring van de exploitant).
tankenpark.

Kenmerken van de leidingen [541271281832]

Type: toegankelijk
enkelwandig
geïsoleerd

Opmerkingen(O), vaststellingen(Va), metingen(M)

O Opmerkingen:

- 1. De coating van de inkuiping is in slechte staat (na morsen bij het vervangen van de filter op verklaring van de verantwoordelijke) De inkuiping dient terug vloeistofdicht uitgevoerd te worden.

Va Vaststellingen:

- 1. De houder is verbonden met het Atmospheric Vent System.
- 2. Bovenaan de houder is een over-/onderdrukbeveiliging voorzien. Kito VD/oG-50; afstelling: -5/+40 mbar. Gelieve deze periodiek te controleren / af te stellen.
- 3. Het overvulbeveiligingssysteem genereert het sluiten van de vulklep(pen).