

**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 11 • antwerpen@vincotte.be

Contactpersoon: PIETER AUSSEMS, Druk

• Onze gegevens
 Verslag nr.: Ant/35/14311423/00/NL/000
 ID Report N° : 301464553948

Contractref.: 1171193/13000

• Uw gegevens
 Ref: Raffinage - 48052590/01.06.2023

• Interventiegegevens
 Plaats: Cargill - Gent - Afdeling Raffinage
 Moervaartkaai, 1
 9042 Desteldonk(Gent)
 Datum: 04/09/2023
 Uitgevoerd door: ANDY VERCAIGNE

Cargill nv
 Moervaartkaai, 1
 9042 Desteldonk(Gent)
 België

**CONTROLE VAN BOVENGRONDSE HOUDER
 BEPERKT ONDERZOEK
 VLAANDEREN**

GROEN

Gekeurd toestel

Volgend beperkt onderzoek uit te voeren vóór: 4/9/2026

Volgend algemeen onderzoek uit te voeren vóór: 18/09/2040

Opstelling: Afdeling: productie

Uw nummer: TK-011001

Gekeurde installatie:

Houder nr.: TK-011001, product: ruwe olie , volume: 1500000 liter .

Besluit

Uit de uitgevoerde onderzoeken en controles (zie inhoud van het onderzoek) besluiten wij dat de houder en de installatie, voldoen aan de basis van het onderzoek.

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

Uitgiftedatum : 20/09/2023

Aantal blz.: 3

Bijlage(n):

Distributie: or. 1
 cc.

Ing. J. WINDEY
 Directeur Generaal

2006/HAV059

Basis van het (de) onderzoek(en)

VLAREM II - Hfdst 5.6

Inhoud van het (de) onderzoek(en)

ATTESTEN EN VERSLAGEN:

- Algemeen onderzoek, verslag Vincotte, datum: 18/09/2020, ref.: ANT/35/61023614/00/NL/000.
- Vorig "Beperkt Onderzoek": verslag Vincotte, datum: 18/09/2020, ref.: ANT/35/61023417/00/NL/000.
- Zettingsmetingen: Sweco, datum: 15/10/2021, ref.: 7171-0003-GE-RP-001.

NAZICHT VAN VORIG VERSLAG.

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 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, waarnemingsbuisen, verwijdering hemelwater, doorgangen-reddingsladders.
- Controle van de staat van de leidingen en toebehoren binnen de inkuiping.
- Controle van de zetting van de houder.
- Inwendig onderzoek van de staat van de platen, verbindingen en stempen van de houder - visueel en ultrasone diktemetingen.
- Onderzoek van de bodemplaten - visueel en ultrasone diktemetingen.
- Onderzoek van bodemvervorming - visueel.

NAZICHT PEILMEETINRICHTING - VISUEEL.

Gecontroleerde uitrustingen

Bovengrondse opslag [394221513034]

Volgend beperkt onderzoek uit te voeren vóór:	4/9/2026
Volgend algemeen onderzoek uit te voeren vóór:	18/09/2040
Opstelling:	Afdeling: productie Uw nummer: TK-011001
Gekeurde installatie:	Houder nr.: TK-011001, product: ruwe olie , volume: 1500000 liter .

Kenmerken van de vergunning [394221513035]

Exploitatievergunning:	ref.: 082/44021/438/3/A/10/PW/LVDB , datum: 19/06/2008 , geldig tot 11/04/2027.
------------------------	---

Kenmerken van de houder [394221513036]

Volume:	1 500 000 l
Type:	enkelwandige houder
Bouwjaar:	1980
Materiaal:	staal
Type overvulbeveiliging:	trilvork E&H FTL51
Prototypenummer overvulbeveiliging:	99/H031/270700011

Kenmerken van de opslag [394221513037]

Naam:	ruwe olie
Vlampunt:	> 121 °C



Vloeistoffengroep (vlaanderen):
Installatie:

Brandbare vloeistoffen
gelegen buiten waterwingebied en/of beschermingszones (dit volgens
uitdrukkelijke verklaring van de exploitant).

Kenmerken van de leidingen [541258568826]

Type: toegankelijk
enkelwandig

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

- Va 350 De houder wordt gevuld via de productie.
- Va 281 Verticale houders: gelieve op regelmatige basis zettingsmetingen uit te voeren.
- Va Het overvulstelsel genereert het dichtsturen van de vulklep, een pompstop en een visueel en akoestisch alarm in de controlekamer.
- Va Het gaas van de ontluchting dient periodiek gereinigd te worden.
- Va Ter gelegenheid van het inwendig onderzoek op datum van 18/09/2020 werden steekproefsgewijs ultrasoon diktemetingen uitgevoerd inwendig in de houder op 1ste + 2de ringplaat van de romp.
Gemeten waarden:
1ste ringplaat romp: 6,6 - 7,5 mm
2de ringplaat romp: 5,9 - 6,3 mm
- Va In 2021 werd een nieuwe bodem gelast in de houder door de firma Verwater. De herstellingswerken werden niet opgevolgd door een erkend milieudeskundige. Het hersteldossier werd ons na de herstellingswerken voorgelegd en goed bevonden. De herstellingswerken werden door ons visueel geïnspecteerd en goed bevonden. De houder heeft met succes een waterdrukproef ondergaan op datum van 15/10/2021.
- Hersteldossier: Verwater, ref.: 2320448.
 - Magnetisch onderzoeksrapport: TEAM Industrial Services, datum: 05/08/2021, ref.: QIS-05-2017239/MT01.
 - Radiografisch onderzoek: TEAM Industrial Services, datum: 13/07/2021, ref.: QNDT 05-2120031-2 RT01
 - Lek testen onderzoek: TEAM Industrial Services, datum: 09/07/2021 en 24/08/2021, ref.: QNDT-05-2120031-1 LT01 en QNDT-05-2120031-6 LT01.