



TRANSINITY SPRL

Rue Uyttebroeck 2 - 6210 Frasnes-lez-Gosselies

Tél : 02/385.11.11

BE 0684.941.150

info@veritank.be

25638

Nom et n° d'agrément du technicien et échéance :

RECTEM TJS 135/160

Contrôle d'étanchéité et de conformité d'un réservoir à mazout

Date du contrôle : 9-4-26

Coordonnées de l'exploitant de la citerne :

- propriétaire, locataire, autre (préciser) :
nom, prénom, adresse, n° TVA, ... : Limal Coupil 10

Situation du réservoir et de ses accessoires :

- adresse : Loc du Coupil 10 Limal
plan d'implantation : oui (cfr annexes) non
autre information (préciser s'il y a) :

Réservoir :

- autorisation d'exploitation (biffer et compléter le cas échéant) : non oui date d'émission + échéance + n° : 1699985-138348
déclaration à l'administration communale : non oui date : 7-4-26
capacité autorisée et/ou réelle : 13000
année d'installation : 13000
origine du réservoir et n° de fabrication : 14474
certificat d'étanchéité antérieur : non oui (compléter) : 14474
niveau de liquide : 50 cm
type de réservoir (entourer et/ou compléter)
modèle : cylindrique - parallélépipédique - ovale - autre
aérien/enterré : local - plein air / souterrain - fosse remblayée
spécificité : simple paroi - double paroi
encuvement / cuve de rétention : matériaux
matériaux : métallique - polyester - fibre de verre - autre
dimensions :

Contrôles :

- contrôle visuel du réservoir au brûleur : OK - pas OK : remarque :
fonctionnement brûleur : sans objet - OK - pas OK : à surveiller / remarque :
pollution en dehors du réservoir : non - oui (préciser) :
trou d'homme : étanchéité et fixation couvercle : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
chambre de visite : état général : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
raccords : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
conduite de remplissage : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
conduite de ventilation : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
conduites d'aspiration (parties visibles) : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
conduite de retour (parties visibles) : OK - pas OK : à surveiller / remarque :
encuvement : étanche/pas étanche - capacité suffisante/insuffisante - sans objet - OK - pas OK : à surveiller / remarque :
contrôle intérieur si nettoyage : OK - pas OK : remarque :
présence d'eau et de boue : avant le test : NON - OUI : cm ; après le test : NON - OUI : cm
taux d'acidité : pH =
conductivité : µS/cm =>
système anti-débordement : absent - sifflet 95% - sonde 98% => test : OK - pas OK : remarque :
système de détection de fuite : NON - OUI : type : montage : OK - pas OK :
test : OK - pas OK : remarque :
protection cathodique : potentiel : V - remarque :

