

FICHE D'INTERVENTION / BORDEREAU DE SUIVI DE DÉCHETS DANGEREUX pour les opérations nécessitant une manipulation de fluides frigorigènes effectuées sur un équipement, prévus aux articles R.543-82 et R.541-45 du code de l'environnement

Fiche N° :

R1705001901

[1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET):

[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :

CRODAROM S.A.S.
Z.A. LES PLAINES

Attestation de capacité n° :

ATTEST

48230
CHANAC[3] Équipement concerné :

Identification :

DAIKIN Unités Intérieures x 10 tyu

Nature du fluide frigorigène :

R- R410A

Charge Totale :

250 kg

Tonnage équivalent CO₂ (HFC/PFC)

0.5

teq CO₂[4] Nature de l'intervention :☐ Assemblage de l'équipement☐ Contrôle d'étanchéité périodique

Observations:

☐ Mise en service de l'équipement☐ Contrôle d'étanchéité non périodique☐ Modification de l'équipement☐ Démantèlement☐ Maintenance de l'équipement☐ Autre (préciser) :**Contrôle d'étanchéité**

Identification

Contrôlé le

[5] Détecteur manuel de fuite

[6] Présence d'un système de détection des fuites :

☐ OUI☒ NON**Fréquence minimale du contrôle périodique**

[7] Quantité de fluide frigorigène dans l'équipement

HCFC

☐ 2 kg ≤ Q < 30 kg☒ 30 kg ≤ Q < 300 kg☐ Q ≥ 300 kg

HFC/PFC

☐ 5 t ≤ teqCO₂ < 50 t☐ 50 t ≤ teqCO₂ < 500 t☐ teqCO₂ ≥ 500 t

[8] Équip. HCFC et équip. HFC sans système de détection des fuites

☐ 12 mois☒ 6 mois☐ 3 mois

[9] Équipements HFC avec système de détection des fuites

☐ 24 mois☐ 12 mois☐ 6 mois☐ OUI☒ NON[10] Fuites constatées lors du contrôle d'étanchéité

N°

Localisation de la fuite

Réparation de la fuite

1

☐ Réalisée☐ A faire

2

☐ Réalisée☐ A faire

3

☐ Réalisée☐ A faire**[11] Manipulation du fluide frigorigène**

Quantité chargée totale (A+B+C) :

kg

Quantité de fluide récupérée totale (D+E) :

kg

A - Dont fluide vierge :

kg

D - Dont fluide destiné au traitement

kg

B - Dont fluide recyclé (incl. fluide récupéré et réintroduit)

kg

E - Dont fluide conservé pour réutilisation (incl. réintroduction)

kg

C - Dont fluide régénéré :

kg

Identifiant du contenant :

Code Déchets : 14 06 01* - chlorofluorocarbones, HCFC, HFC - Fluides frigorigènes fluorés

[12] Dénomination ADR/RID :

☐ UN 1078, Gaz frigorigère NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2,2 (C/E)☒ Autre cas : °cccc

[13] Installation de destination du déchet (Nom, SIRET et adresse)

[14] Transporteur du déchet - si différent de l'opérateur (Nom, SIREN et adresse)

[15] Observations :

[16] Installation de traitement (nom et adresse)

[17] N° de bordereau de collecte de petites quantités :

Code R/D :

[18] N° de bordereau de transformation traitement :

Quantité réceptionnée :

Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.

Opérateur

Défendeur

Installation de traitement

Nom du Signataire :

04BOUDIGNON JEREMY

Qualité du Signataire :

TECHNICIEN

Date + Visa

24/05/17