۱°	15497*02	cerfa

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									
	EUR (Nom, adresse		Tuo aan ar tr	[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :					
Le Froid Francilien	( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		Pitaya					
75 rue Gallieni 9517 SIRET : 51347632500				SIRET: 81145166500012					
Attestation de capacit	é n° :	21877							
[3] Equipement	I31 Equipoment Identification : mitsubish								
concerné :		ure du fluide frigorigène		<b>R-</b> R-32	Charge Totale : 200 kg				
<u> </u>	Ton	ınage équivalent CO <sub>2</sub> (HF	C/PFC)	135				teq CO <sub>2</sub>	
		Assemblage de l'équipement Contrôle d'étanchéité périodique Observations:							
[4] Nature de		Mise en service de l'équipement Contrôle d'étanchéité non périodique							
<u>l'intervention :</u>		Modification de l'équipement Démantèlement							
		Maintenance de l'é	Maintenance de l'équipement						
Contrôle d'éta	nch	néité	ld	 entification	. ,		Contrô	lé le	
[5] Détecteur manuel de fu									
[6] Présence d'un système	de d	létection des fuites :		×	OUI		NON		
			Fréquence	minimale	du contrôle pér	iodique			
			HCFC	2 kg :	≤ Q < 30 kg	<b>☒</b> 30 kg	y ≤ Q < 300 kg	Q ≥ 300 kg	
[7] Quantité de fluide frigor	igène	e dans l'équipement	HFC/PFC	5 t ≤	teqCO2 < 50 t	<b>⋉</b> 50 t :	≤ teqCO2 < 500 t	teqCO2 ≥ 500 t	
[8] Équip. HCFC et équip. HFC sans système de détection des fuites			des fuites	12 mc	ois 6 mois		is	3 mois	
[9] Équipements HFC avec système de détection des fuites			24 mg	ois	X 12 mois		6 mois		
			<u> </u>	X	OUI NON				
	N°				Lisation de la fuite			Réparation de la fuite	
10] Fuites								Réalisée	
constatées lors du	1							A faire	
<u>contrôle</u>							Réalisée		
<u>d'étanchéité</u>	2							A faire	
	3							Réalisée	
	<u> </u>				A faire				
			[11] Mani	pulation (	du fluide frigor	rigène			
Quantité chargée tot	ale (	(A+B+C) :		<sup>0</sup> kg	Quantité de fluid	le récupéré	e totale (D+E) :	<sup>0</sup> kg	
A - Dont fluide vierge :				kg	D - Dont fluide destiné au traitement kg				
B - Dont fluide recyclé (inc	de récupéré et réintrod	uit)	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 frigorifique NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2.2 (C/E)  Autre cas :									
[13] Installation de destination du déchet (Nom, SIRET et adresse) [14] Transporteur du déchet - si différent de l'opérateur (Nom, SIREN et adres								teur (Nom, SIREN et adresse	
								·	
[15] Observations :					[16] Installation de traitement (nom et adresse)				
[17] Nº de hardereau de collecte de potitos quantitás :					Code D/D				
<ul><li>[17] N° de bordereau de collecte de petites quantités :</li><li>[18] N° de bordereau de transformation traitement :</li></ul>					Code R/D :  Quantité réceptionnée :				
Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.									
		Opérateu		1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1				tion de traitement	
Nom du Signataire :									
Qualité du Signataire :									
Date + Visa									