۱°	15497*02	cerfa

								ipulation de Fiche N° :	
fluides frigorigènes effectuées sur un équipement, prévus aux artic [1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET):					[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :				
Le Froid Francilien 75 rue Gallieni 95170 Deuil SIRET : 51347632500024					Pitaya 1212 54578 5757 56756 8779 SIRET: 81145166500012				
Attestation de capacité	n°:	21877							
[3] Equipement concerné: Identification : Nature du fluide frigorigène : Tonnage équivalent CO ₂ (HFC/PFC)			mitsubis R- R-23 29600	hi gfhgfh4546 Charge Totale: 2000 kg teq CO ₂					
[4] Nature de		Assemblage de l'é Mise en service de Modification de l'é Maintenance de l'é	l'équipement quipement	Contrô	le d'étanchéité pér le d'étanchéité nor ntèlement (préciser) :	•	Observations:		
Contrôle d'éta	nch	néité	ld	entification			Contrô	òlé le	
[5] Détecteur manuel de fui	ite	_			1			1	
[6] Présence d'un système	de d	étection des fuites :			OUI		NON		
			<u>Fréquence</u>	minimale	du contrôle pé	<u>riodique</u>			
[7] Overtité de fluide friessi		dana liśawinamant	HCFC	2 kg :	≤ Q < 30 kg	☐ 30 kg	g ≤ Q < 300 kg	X Q ≥ 300 kg	
[/] Quantile de liuide ingon	gène dans l'équipement		HFC/PFC	5 t ≤	teqCO2 < 50 t	50 t :	≤ teqCO2 < 500 t	X teqCO2 ≥ 500 t	
[8] Équip. HCFC et équip. HFC sans système de détection des fuites			des fuites	12 mc	ois	6 mois		X 3 mois	
[9] Équipements HFC avec système de détection des fuites				24 mg	ois	is 12 mois		6 mois	
			•	\boxtimes	OUI	NON			
[10] Euitoo	N°			Localisation de la fuite			Réparation de la fuite		
[10] Fuites constatées lors du 1							Réalisée		
contrôle	Ľ							A faire	
<u>d'étanchéité</u>	2						Réalisée A faire		
3								Réalisée A faire	
			[11] Mani	pulation (du fluide frigo	rigène			
Quantité chargée tota	ale (A+B+C) :		⁰ kg	Quantité de fluid	de récupéré	e totale (D+E) :	⁰ kg	
A - Dont fluide vierge :				kg	D - Dont fluide destiné au traitement kg				
• ,	B - Dont fluide recyclé (incl. fluide récupéré et réintroduit)					E - Dont fluide conservé pour réutilisation (incl. réintroduction) kg			
C - Dont fluide régénéré :			IOTO LIEC E	Ū	Identifiant du conte	enant :			
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)									
[12] Denomination ADR/RID: UN 1078, Gaz frigorifique NSA (Gaz refrigerant, NSA), 2.2 (C/E) Autre cas:									
					[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 hardareau de sallas	f471 NO de la codecación de cellecte de cettes constitée :					Code DID			
[17] N° de bordereau de collecte de petites quantités : [18] N° de bordereau de transformation traitement :					Code R/D :				
Quantité réceptionnée : Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.									
Opérateur			4== . 566			Installa	tion de traitement		
Nom du Signataire :		F							
Qualité du Signataire :									
Date + Visa									