۱°	15497*02	cerfa

FICHE D'INTERVENTI									Fiche N° :	
fluides frigorigènes effectuées sur un équipement, prévus aux artice. [1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET):					[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :					
Le Froid Francilien	, , ,					test				
75 rue Gallieni 9517 SIRET : 51347632500	75 rue Gallieni 95170 Deuil					test SIRET: 81145166500012				
				SIRE1:81140	100000012	<u>′</u>				
Attestation de capacité		atification :		zdeazda	a eqdqesfs					
[3] Equipement		ure du fluide frigorigène	:	R- R-32	Charge Totale :			200 kg		
concerné : Tonnage équivalent CO ₂ (HFC/PFC)				135				teq CO ₂		
		Assemblage de l'éc	— Observations:		Observations:					
		<u> </u>			e d'étanchéité périodique					
linton contion .	_	Mise en service de l'équipement Contrôle d'étanchéité non périodique								
Timervention:										
Contrôle d'éta	u not	•	• •	entification	Autre (préciser) :			-4214 I-		
[5] Détecteur manuel de fu		<u>ieite</u>	iu	entincation	n Con			trôlé le		
[6] Présence d'un système		étection des fuites :		Ī∑	✓ OUI NON			1		
[0] i reserice a un systeme	uc u	etection des faites .	Fréquence		du contrôle pé	riodique				
			HCFC		<u> Q < 30 kg</u>		g ≤ Q < 300 kg	∏Q≥	300 kg	
[7] Quantité de fluide frigori	igène	e dans l'équipement	HFC/PFC	=	teqCO2 < 50 t		≤ teqCO2 < 500 t	+=	O2 ≥ 500 t	
[8] Équip. HCFC et équip. HFC sans système de détection des fuites				12 mg			•	3 mois		
[9] Équipements HFC avec système de détection des fuites					X 12 mois		6 mois			
1-1 4-1-1-1-1	Π				DUI	NON			7.5	
	N°			Localisation de la fuite				Pánaration de la fuite		
[10] Fuites	IN	sefesf		Localisation de la fuite				Réparation de la fuite Réalisée		
constatées lors du	1	301031						X At	faire	
<u>contrôle</u>		sefse							alisée	
<u>d'étanchéité</u>	2							X At	faire	
3 fsefesf								☐ Réalisée		
	Ů						X Af	aire		
			[11] Mani	<u> </u>	du fluide frigo					
Quantité chargée tot	ale (A+B+C):			Quantité de fluid				²⁰⁰ kg	
A - Dont fluide vierge :			10	•	D - Dont fluide destiné au traitement				100 kg	
B - Dont fluide recyclé (incl C - Dont fluide régénéré :	de récupéré et réintrod	uit)		E - Dont fluide conservé pour réutilisation (incl. réintroduction) Identifiant du contenant : 123321				100 kg		
	- chl	profluorocarbones. H	ICEC. HEC - Flu			ilidili .	123321			
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 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			une que rope				lation de traitement			
Nom du Signataire :		Operateu			Detenteur		mstanat	de traiter		
Qualité du Signataire :										
Date + Visa										