

## FICHE D'INTERVENTION

*cerfa* N° 15497\*04

pour les opérations nécessitant une manipulation de fluides frigorigènes fluorés effectuées sur un équipement thermodynamique, prévue à l'article R. 543-82 du code de l'environnement et pour les contrôles d'étanchéité prévus au R. 543-79 du même code

Fiche N° :	[1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET):					[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET):				
	N° d'attestation de capacité :									
,	Identification:					Dénomination du fluide : R-				
[3] Équipement concerné :						Charge totale :		kg		
						Tonna	ge équivalent CO2 :		t.éq.CO2	
[4] Nature de	Assemblage de l'équipement					Contrôle d'étanchéité périodique				
l'intervention :		Mise en service	de l'équipeme	=		Contrôle d'étanchéité non périodique				
cocher une ou plusieurs cases	Modification de l'équipement				ᆜ	Démantèlement				
Contrôle d	Maintenance de l'équipemen				ication	Autre (préciser) :  Contrôlé le				
	Identification			Controle le						
[5] Détecteur manu										
[6] Présence d'un systè	me permane	nt de détectio			C	) OUI	O NON			
Fréquence minimale du contrôle périodique										
r=1 =	_	HCFC	2 kg ≤ Q		30 kg ≤ Q < 300 kg	Q ≥ 300 kg				
[7] Quantité de fluid	ement	HFC / PFC	=	CO2 < 50 t	50 t ≤ teqCO2 < 500 t	teqCO2 ≥ 500 t				
[8] Équip. HCFC, HFC et H	dátaction dos	HFO	12 mois	(< 10 kg	10 kg ≤ Q < 100 kg	Q ≥ 100 kg				
[9] Équipements HFC et H			24 mois		12 mois	6 mois				
[10] Fuites	e permanent de	Localisation de la						Réparation de la fuite		
constatées lors du contrôle d'étanchéité	1							Réalisée		
	•							片	A faire Réalisée	
	2							l H	A faire	
∐oui ∏non	3								Réalisée	
[11] Manipulation du fluide frigorigène										
Quantité chargée totale (A	kg Quantité de fluide récupérée totale (D+E) :									
A - Dont fluide vierge :	0 1			de destiné au traitement			kg			
Dénomination du fluide chargé	Si connu, num			néro du BSFF (Trackdéchets)						
B - Dont fluide recyclé (flui	): kg E - Dont fluide o			conservé pour réutilisation (réintroduction)			kg			
C - Dont fluide régénéré :	kg Identification du ou des contenants									
[12] Dénomination ADR/RID										
Rubrique Déchets : 14 06 01* – CFC, HCFC, HFC, HFO – Fluides non-inflammables										
UN 1078, Déchet Gaz frigorifique NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2.2 (C/E)  Autres fluides frigorigènes non-inflammables :										
Rubrique Déchets : 16 05 04* – HFC, HFO – Fluides inflammables										
UN 3161, Déchet Gaz liquéfié inflammable NSA, 2.1 (B/D)  Autres fluides frigorigènes inflammables :  [13] Installation prévue de destination du fluide récupéré (Nom, SIRET, adresse)										
[14] matamation provoc de describation de moide recopere (nom, sinci) adresse)										
[14] Observations :										
Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.										
			Opérateur				Détenteur			
Nom du Signataire :										
Qualité du Signataire :										
Quanto do Signatane.										
Date et signature :										
		1 1 ::	CFC : :		1 11 1	1150	/			