

## FICHE D'INTERVENTION

*cerfa* N° 15497\*03

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) :				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						· · ·			
		station de cité :								
_	Identification :					Dénomination du fluide : R-				
[3] Équipement concerné :						С	harge totale :	kg		
						Tonnage équivalent CO2 : t.éq.CO2			t.éq.CO2	
[4] Nature de	l'équipement			Contrôle d'étanchéité périodique						
l'intervention :	Mise en service de l'équipement					Contrôle d'étanchéité non périodique				
cocher une ou plusieurs cases	Modification de l'équipement					Démantèlemen	nt			
·	Maintenance de l'équipement					Autre (préciser) :				
Contrôle d	Identification			Contrôlé le						
[5] Détecteur manue										
[6] Présence d'un systè	me permane	nt de détection				Ü				
			Fréquenc	Fréquence minimale du			□30 kg < 0 < 300 l/=	Q≥300	) kg	
[7] Quantité de fluide f	ent	HCFC HFC / PFC	2 kg ≤ Q <	CO2 < 50 t	30 kg ≤ Q < 300 kg 50 t ≤ teqCO2 < 500 t					
[8] Équip. HCFC et HFC sa	1 '		12 mois	JJ2 \ JU (		☐ teqCO2 ≥ 500 t				
[8] Équip. HCFC et HFC <u>sans</u> système permanent de détection de [9] Équipements HFC <u>avec</u> système permanent de détection de:				<del>                         </del>			12 mois		6 mois	
[10] Fuites	Localisation de la			fuite		Réparation de la fuite				
constatées lors du	1							Réalisée		
contrôle d'étanchéité								<del>                                     </del>	A faire Réalisée	
Пош	2								A faire	
∐oui ∏non	3								Réalisée	
[11] Manipulation du fluide frigorigène										
Quantité chargée totale (A+B+C): kg Quantité de fluide récupérée totale (D+E):									kg	
A - Dont fluide vierge :				de destiné au traitement kg						
Dénomination du fluide chargé	Si connu, nun			néro du BSFF (Trackdéchets)						
B - Dont fluide recyclé (flui	): kg E - Dont fluide c			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, mélange HFC/HFO – Fluides non-inflammables										
UN 1078, Déchet Gaz frigorifique NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2.2 (C/E)  Autre cas de fluides frigorigènes non-inflammables :										
Rubrique Déchets : 16 05 04* – HFC-mélange HFC/HFO – Fluides inflammables										
UN 3161, Déchet Gaz liquéfié inflammable NSA, 2.1 (B/D)  Autres cas de fluides frigorigènes inflammables :  [13] Installation prévue de destination du fluide récupéré (Nom, SIRET, adresse)										
[14] Observations :										
Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.										
Opérateur							Détenteur			
Nom du Signataire :										
Qualité du Signataire :										
Date et signature :										