

Fiche N° :	[1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET) :		[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :				
191	Acclim 34 Place du Général de Gaulle, Bureau 3 Lille, France 59000 Lille 97797378300011		MEA optique dehondt 62700 Bruay la buissiere				
	N° d'attestation de capacité :	SQ021622-001					
[3] Équipement concerné :	Identification : Clim magasin						
[4] Nature de l'intervention : cocher une ou plusieurs cases	<input type="checkbox"/> Assemblage de l'équipement	<input checked="" type="checkbox"/> Contrôle d'étanchéité périodique					
	<input type="checkbox"/> Mise en service de l'équipement	<input type="checkbox"/> Contrôle d'étanchéité non périodique					
	<input type="checkbox"/> Modification de l'équipement	<input type="checkbox"/> Démantèlement					
	<input checked="" type="checkbox"/> Maintenance de l'équipement	<input type="checkbox"/> Autre (préciser) : _____					
[5] DéTECTEUR manuel de fuite :	Identification	Contrôlé le					
	22431132	16 / 11 / 2024					
[6] Présence d'un système permanent de détection de fuites : <input type="radio"/> OUI <input checked="" type="radio"/> NON							
Fréquence minimale du contrôle périodique							
[7] Quantité de fluide frigorigène dans l'équipement		<input type="checkbox"/> HCFC	<input type="checkbox"/> 2 kg ≤ Q < 30 kg	<input type="checkbox"/> 30 kg ≤ Q < 300 kg	<input type="checkbox"/> Q ≥ 300 kg		
		<input checked="" type="checkbox"/> HFC / PFC	<input checked="" type="checkbox"/> 5 t ≤ teqCO2 < 50 t	<input type="checkbox"/> 50 t ≤ teqCO2 < 500 t	<input type="checkbox"/> teqCO2 ≥ 500 t		
		<input type="checkbox"/> HFO	<input type="checkbox"/> 1kg ≤ Q < 10 kg	<input type="checkbox"/> 10 kg ≤ Q < 100 kg	<input type="checkbox"/> Q ≥ 100 kg		
[8] Équip. HCFC, HFC et HFO sans système permanent de détection des fuites		<input checked="" type="checkbox"/> 12 mois	<input type="checkbox"/> 6 mois	<input type="checkbox"/> 3 mois			
[9] Équipements HFC et HFO avec système permanent de détection des fuites		<input type="checkbox"/> 24 mois	<input type="checkbox"/> 12 mois	<input type="checkbox"/> 6 mois			
[10] Fuites constatées lors du contrôle d'étanchéité <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON	N°	Localisation de la fuite					
	<input type="checkbox"/> 1				<input type="checkbox"/> Réalisée		
	<input type="checkbox"/> 2				<input type="checkbox"/> A faire		
	<input type="checkbox"/> 3				<input type="checkbox"/> Réalisée		
[11] Manipulation du fluide frigorigène							
Quantité chargée totale (A+B+C) :		0.00	kg	Quantité de fluide récupérée totale (D+E) :		0.00	kg
A - Dont fluide vierge :				D - Dont fluide destiné au traitement			
Dénomination du fluide chargé si changement :		Si connu, numéro du BSFF (Trackdéchets)					
B - Dont fluide recyclé (fluide récupéré et réintroduit) :				E - Dont fluide conservé pour réutilisation (réintroduction)			
C - Dont fluide régénéré :				Identification du ou des contenants			
[12] Dénomination ADR/RID							
Rubrique Déchets : 14 06 01* – CFC, HCFC, HFC, HFO – Fluides non-inflammables							
<input type="checkbox"/> UN 1078, Déchet Gaz frigorifique NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2.2 (C/E)				<input type="checkbox"/> Autres fluides frigorigènes non-inflammables : _____			
Rubrique Déchets : 16 05 04* – HFC, HFO – Fluides inflammables							
<input type="checkbox"/> UN 3161, Déchet Gaz liquéfié inflammable NSA, 2.1 (B/D)				<input type="checkbox"/> Autres 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 :		Alexis Cateaux					
Qualité du Signataire :		Technicien		Détenteur			
Date et signature :		14/01/2026				14/01/2026	
Le détenteur d'un équipement dont la charge en HCFC est supérieure à 3 kg ou dont la charge en HFC est supérieure à 5t eq CO ₂ doit conserver l'original de ce document pendant au moins 5 ans (article R. 543-82 du Code de l'environnement).							