

 	EXTINCTEURS	N4
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ AU RÉFÉRENTIEL APSAD R4		

Cette déclaration est enregistrée sous le numéro **32-4106834-0001** par le titulaire des certifications conjointes.

Titulaire des certifications conjointes
Nous, soussignés, entreprise titulaire des certifications conjointes APSAD & NF Service d'installation et de maintenance d'extincteurs*, sous le n° 245/04/04-285
Nom (ou raison sociale) CHUBB FRANCE - SICLI
Représentée par Parc St Christophe - Pôle Magellan 1 - 10 av de l'entreprise - 95862 CERGY
Jean-Charles FERNANDES

Établissement objet de l'installation
Installation (décrite ci-contre) réalisée dans l'établissement suivant :
Nom (ou raison sociale) EARL LA FERME GERMOISE DU PUNTOUN
LE PUNTOUN
32300 ST MARTIN

Déclarons sur l'honneur que l'installation d'extincteurs décrite ci-contre, mise en service le **04/07/2017** a été ☒ réalisée ☐ modifiée par nous-mêmes conformément à la règle APSAD R4, édition **Novembre 2016**

Nous assurons qu'un dossier technique complet dont le contenu est indiqué dans la règle d'installation a été remis à notre client. La vérification de conformité a été effectuée par **Mr MONTERON JACQUES** en présence du client représenté par **Mr LAMOTHE JEAN-PIERRE**

A **Cergy**, le **07 Juillet 2017**

Signature et cachet de l'entreprise :



Chubb France SICLI
SIEGE SOCIAL PARC ST CHRISTOPHE - POLE MAGELLAN 1
10 av de l'entreprise 95862 Cergy

Cette déclaration doit être dûment signée par l'entreprise titulaire des certifications conjointes APSAD & NF Service d'installation et de maintenance d'extincteurs et établie en 4 exemplaires : 1 exemplaire conservé par l'entreprise titulaire des certifications conjointes, 1 exemplaire transmis au secrétariat des certifications conjointes, 2 exemplaires transmis au client dont 1 transmis par lui à l'assureur.

Remplir le cadre ci-contre SVP (Caractéristiques de l'établissement et de l'installation)

Caractéristiques de l'établissement et de l'installation

Nature de l'activité principale : **Conserverie foie gras**

Établissement :

- superficie totale des locaux protégés : **1 945 m²**

- nombre de niveaux : **Un**

- autres caractéristiques (dangers localisés par exemple) : **Chaufferie Gaz - Bâtiments ou hangars non chauffés - Stockage intérieur ou extérieur de liquides inflammables - Stockage extérieur de matériaux combustibles situé à moins de 10 m des bâtiments**

Désignation technique des extincteurs et nature de l'agent extincteur

Eau 6 litres
Eau 9 litres
Poudre 6 kg
Poudre 9 kg
CO₂ 2 kg
CO₂ 5 kg
CO₂ 20 kg

Nombre

3
7
4
8
2
4
1

Particularités de l'installation

Concernant par exemple le choix des agents extincteurs, l'emplacement des appareils, leurs types, la non protection de certains locaux ou bâtiments...

Récapitulatif de l'étude de mise en conformité à la règle APSAD R4						Encadre 6
Surface couvertes totales des zones (hors zones extérieures)		:	1945,00		m ²	
Nombre de niveaux total (RDC + étages + sous-sol)		:	1			
Nombre de Zones de Bases	5	Nombre de Z.I.P	4	Nb total d'extincteurs	29	
Nb Extincteurs en Protection G ^{ale}	16	Prot. Complément	6	Prot. Installation particul.	7	

Récapitulatif des extincteurs pris en compte pour l'étude						Encadre 7
Eau 6 litres	3	Poudre 6kg	4	Eau 45 litres et plus	0	
Eau 9 litres	7	Poudre 9kg	8	Poudre 50kg et plus	0	
Eau 6l + antigel	0	CO ₂ 2 kg	2	CO ₂ 20 kg	1	
Eau 9l + antigel	0	CO ₂ 5 kg	4			

Limites maximum de stockage autorisées

ZB=Zone de base, ZIP=Zone d'installation particulière, LI=Stockage intérieur ou extérieur de liquides inflammables.

SH=Stockage en hauteur intérieur > 3mètres, SE=Stockage extérieur de matériaux combustibles situé à moins de 10 m des bâtiments, PE=Point Eclair

ZB n°	LI	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
1	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZB n°	LI	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
2	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZB n°	LI	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
3	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZB n°	LI	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
4	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZB n°	LI	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
5	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZB n°	LI	<input type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZB n°	LI	<input type="checkbox"/> ≤ 200L	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 3 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 30 000L	Point éclair ≥ 23°C	<input type="checkbox"/> > aux limites
	SH	<input type="checkbox"/> < 400 m ² <input type="checkbox"/> ≤ _____ 000 m ² (par fraction de 1 000m ²)					
ZIP n°	SE	H <input checked="" type="checkbox"/> < 3m	<input type="checkbox"/> ≥ 3m: ≤	2	00 m ² (par 200m ²)	ou ≤	_____ 000 m ² (par 1 000m ²)
ZIP n°	SE	H <input checked="" type="checkbox"/> < 3m	<input type="checkbox"/> ≥ 3m: ≤	2	00 m ² (par 200m ²)	ou ≤	_____ 000 m ² (par 1 000m ²)
ZIP n°	SE	H <input checked="" type="checkbox"/> < 3m	<input type="checkbox"/> ≥ 3m: ≤	2	00 m ² (par 200m ²)	ou ≤	_____ 000 m ² (par 1 000m ²)
ZIP n°	SE	H <input checked="" type="checkbox"/> < 3m	<input type="checkbox"/> ≥ 3m: ≤	2	00 m ² (par 200m ²)	ou ≤	_____ 000 m ² (par 1 000m ²)
ZIP n°	LI	2	00m ² (par 200m ²)	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 2500L	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 5 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 50 000 L PE ≥ 23°C <input type="checkbox"/> > aux limites
ZIP n°	LI	_____	00m ² (par 200m ²)	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 2500L	<input type="checkbox"/> ≤ 5 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 50 000 L PE ≥ 23°C <input type="checkbox"/> > aux limites
ZIP n°	LI	_____	00m ² (par 200m ²)	<input type="checkbox"/> ≤ 500L	<input type="checkbox"/> ≤ 2500L	<input type="checkbox"/> ≤ 5 000L	<input type="checkbox"/> ≤ 50 000 L PE ≥ 23°C <input type="checkbox"/> > aux limites