

IN TÉGRAL

Extincteurs à eau + additif
sans fluor



Un extincteur simple, sans fluor (PFAS), pour réduire l'impact des agents extincteurs sur l'environnement.

INtégral est le partenaire de la lutte contre l'incendie dans la plupart des locaux.

Efficace et simple. Le bouton "coup de poing" situé sur la tête de l'extincteur rend la mise en pression évidente et rapide.

Son agent extincteur a été choisi pour sa durabilité et ses performances. Le produit n'est pas classé comme dangereux pour l'homme et l'environnement.

Son diffuseur spécifique augmente la surface d'application pour une diffusion optimale de la mousse extinctrice.



- ✓ Facilement biodégradable.
- ✓ Ne contient pas de PFAS.
- ✓ Très efficace sur la majorité des feux.

sicli

La confiance à portée de main

	6 L	9 L
Performances sur foyer type	21 A	27 A
	183 B	183 B
	–	–
Numéro de certification NF Extincteurs	EA6 340 998	EA9 340 999
Certification transport (avec support)	–	–
Certification marine	–	–
Agent extincteur	6 l de FFX 200 (prémélange)	9 l de FFX 200 (prémélange)
Nature du réservoir	Acier roulé soudé bord à bord	Acier roulé soudé bord à bord
Capacité	7,3 l	12,5 l
Pression d'épreuve	33 bar	33 bar
Longueur totale (flexible avec soufflette)	638 mm	638 mm
Poids plein	10,1 kg	15,3 kg
Revêtement intérieur / extérieur	Phosphatation et liner polyéthylène / Phosphatation et résine polyester	Phosphatation et liner polyéthylène / Phosphatation et résine polyester
Agent propulseur (N ₂)	25 g	60 g
Températures limites d'utilisation	+5 °C / +60 °C	+5 °C / +60 °C
Dimension hors tout (H x L x P)	550 x 300 x 165 mm	585 x 310 x 205 mm
Diamètre du réservoir	150 mm	190 mm
Environnement	Matériaux recyclables à plus de 95 % (* L'additif ne contient pas de fluor (sans PFAS) et est donc plus respectueux de l'environnement.	

CE "Équipements conformes à la Directive Européenne sous pression".

- A** Tête
- B** Ensemble tuyau/soufflette/opercule
- C** Cartouche de N₂
- D** Bague
- E** Tube plongeur
- F** Goupille de sécurité et scellé
- G** Poignée de portage
- H** Embase
- I** Agent extincteur



Chubb
POWERED BY **API GROUP**

Nos marques produits

Chubb **sicli**

Chubb France, Société par actions simplifiées au capital social de 32 576 460 €. RCS Pontoise 702 000 522. Parc Saint Christophe - 10 avenue de l'Entreprise - 95862 Cergy-Pontoise Cedex.



Retrouvez-nous sur
www.chubbfs.com

AVERTISSEMENT : Soucieux de l'amélioration constante de nos produits qui doivent être mis en œuvre en respectant les réglementations en vigueur, nous nous réservons le droit de modifier à tous moments les informations contenues dans ce document. Le non-respect ou la mauvaise utilisation des informations contenues dans ce document ne peut en aucun cas engager la responsabilité de notre société. Dans la mesure où les textes, dessins et modèles, graphiques, données reproduits dans ce document seraient susceptibles de protection au titre de la propriété intellectuelle et dès lors que le Code de la Propriété Intellectuelle n'autorise, au terme de l'article L122-5 2° et 3° a), d'une part, que les copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective, et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, sous réserve que soient indiqués clairement le nom de l'auteur et la source, toute représentation ou reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement des auteurs ou de leurs ayants droit ou ayants cause est illicite (article L122-4). Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles L335-2 et suivants du Code de la Propriété Intellectuelle. Les marques et noms cités sont la propriété de leur titulaires respectifs et ne sont utilisés qu'à titre de référence. L'utilisation des marques ou des noms ne présume pas l'approbation des propriétaires des dites marques ou noms. © Chubb Fire & Security 2023. All Rights Reserved.

INSTANT

Extincteur sur roues
à poudre et à eau + additif



Un extincteur simple, multi usages, de petite et moyenne capacité pour la protection de vos locaux de stockage et de vos risques spécifiques.

Un modèle 50 l à eau + additif sans fluor facilement biodégradable complète la gamme permettant de réduire l'impact environnemental.

Dérouler le tuyau, activer le levier ou ouvrir la vanne (selon modèle) de mise en pression et intervenir sur le départ de feu.



 **sicali**

La confiance à portée de main



	25 L INSTANT E25 AFFF	50 L INSTANT E50 AFFF	50 L INSTANT E50 AB N2	25 kg INSTANT P25 ABC	50 kg INSTANT P50 ABC	50 kg INSTANT P50 BC
Performances sur foyer type	A	A	A	A	A	-
	B	B	B	B	B	B
	-	-	-	C	C	C
Agent extincteur	Eau 24,5 L + AFFF (SC6) 0,5 L en prémélange	Eau 49,0 L + AFFF (SC6) 1,0 L en prémélange	Eau 46,5 L + 2,5 l FFX-Booster A+1 l FFX Compact prémélange	Poudre ABC (A33/ABC) 25 kg	Poudre ABC (A33/ABC) 50 kg	Poudre BC (BC KARATE) 50 kg
Nature du réservoir	Acier Inoxydable (304)			Acier (DD12)		
Pression d'épreuve	20 bar	20 bar	26 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Tuyau	≈ 5,5 m élastomère EPDM Ø ext 26 mm	≈ 5,5 m élastomère EPDM Ø ext 26 mm	5 m élastomère EPDM Ø ext 26 mm	≈ 5,5 m élastomère EPDM Ø ext 26 mm	≈ 5,2 m élastomère EPDM Ø ext 26 mm	≈ 5,2 m élastomère EPDM Ø ext 26 mm
Temps de vidange	≈ 35 s	≈ 60 s	≈ 240 s	≈ 25 s	≈ 35 s	≈ 35 s
Portée	> 8 m	> 8 m	8 m	> 8 m	> 8 m	> 8 m
Poids à vide / plein	≈ 25 kg / 51 kg	≈ 31 kg / 82 Kg	≈ 28 kg / 82 Kg	≈ 30 kg / 56 kg	≈ 35 kg / 87 kg	≈ 35 kg / 87 kg
Revêtement intérieur / extérieur	Acier Inoxydable (304) / Peinture rouge époxy			Acier (DD12) / Peinture rouge époxy		
Agent propulseur (CO ₂)	0,7 kg CO ₂	0,6 kg CO ₂	2 L N ₂	1 kg CO ₂	1,3 kg CO ₂	1,3 kg CO ₂
Températures limites d'utilisation	+5 °C / +60 °C	+5 °C / +60 °C	+5 °C / +60 °C	-20 °C / +60 °C	-20 °C / +60 °C	-20 °C / +60 °C
Dimension hors tout (H x L x P)	1 040 x 420 x 480 mm	1 120 x 490 x 590 mm	1 055 x 480 x 645 mm	1 040 x 420 x 480 mm	1 030 x 480 x 560 mm	1 030 x 480 x 560 mm
Diamètre du réservoir	245 mm	315 mm	315 mm	245 mm	300 mm	300 mm
Certification		 N° EA50 827 952	Certifié EN1866-1:2007 par un organisme tierce accrédité (ISO 17065) et par un laboratoire accrédité ISO 17025	 N° EP50 828 953	 N° EB50 828 954	

(*) L'additif ne contient pas de fluor (sans PFAS) et est donc plus respectueux de l'environnement.

CE "Équipements sous pression conformes à la Directive Européenne 97/23/CE".

- A** Tête
- B** Tuyau
- C** Réservoir
- D** Diffuseur
- E** Support
- F** Poignée de manoeuvre
- G** Goupille de sécurité et scellé
- H** Bouteille de chasse
- I** Roue Ø 300

