

AD6 C

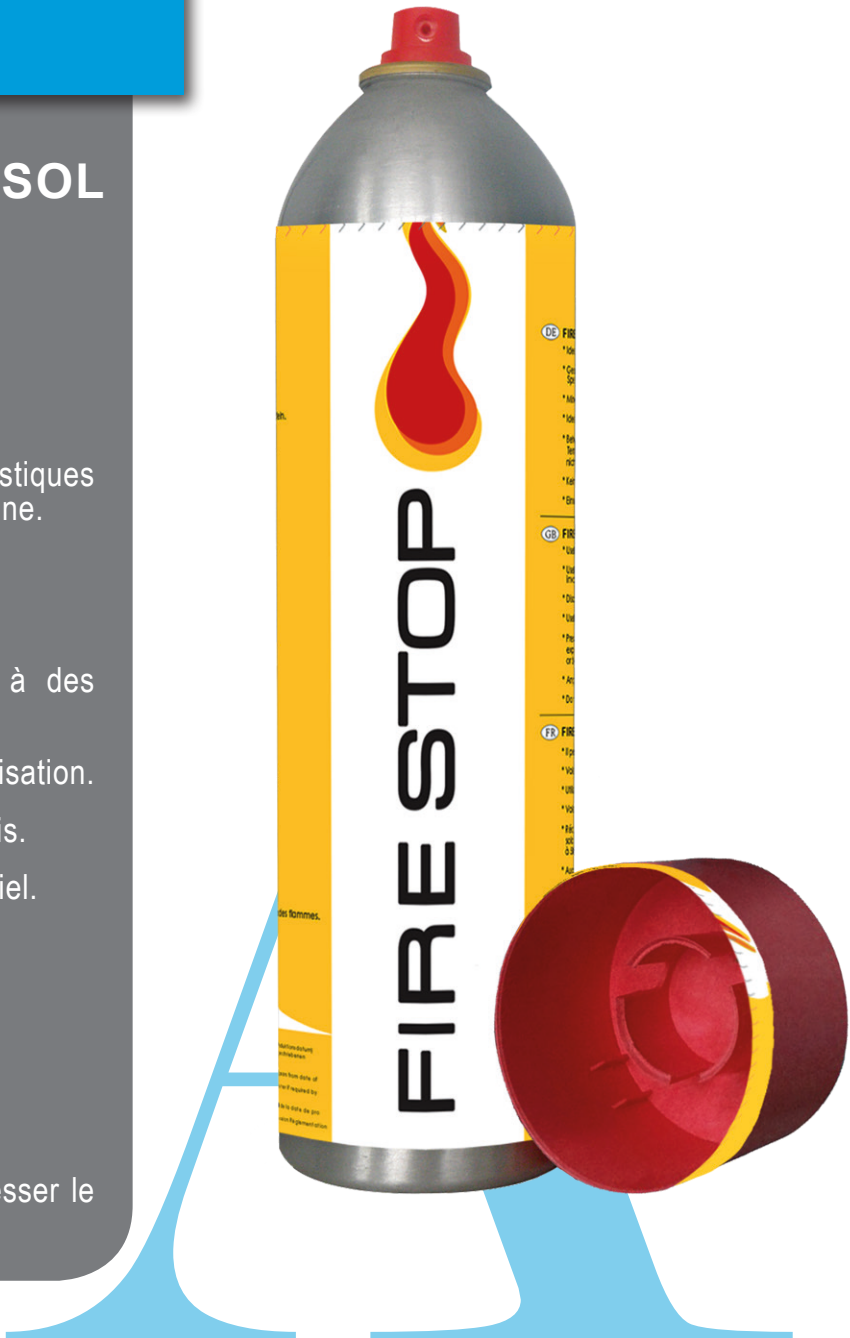
GENERATEUR D'AEROSOL

CARACTERISTIQUES

- Utile pour un départ de feu.
- Avec capuchon et pulvérisateur.
- Utile pour les principaux incendies domestiques impliquant solide, liquide ou huile de cuisine.
- Utiliser à plus de 1 M de distance du feu.
- Utilisable sur tous les feux domestiques.
- Protéger du soleil et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C.
- Ne pas perforer, ni brûler même après utilisation.
- Aucun service, ni maintenance n'est requis.
- Ne pas réutiliser après usage, même partiel.
- Facile d'utilisation, simple et léger.

METHODE D'UTILISATION

- Agiter avant emploi.
- Retirer la sécurité tout autour.
- Retirer le capuchon.
- Viser le jet à la base des flammes et presser le diffuseur.



AD6 C est un générateur aérosol à pression permanente pour l'extinction avec un corps en aluminium. Températures limites d'utilisation: 0°C +50°C. Durée de vie: 3 ans à partir de la date de production, préconisée par le producteur.

Ne remplace pas un extincteur requis par une loi ou une norme.

CLASSE DE FEUX



5

21

5

CERTIFICATIONS DU PRODUIT



In conformity
with Directive
75/324/EC

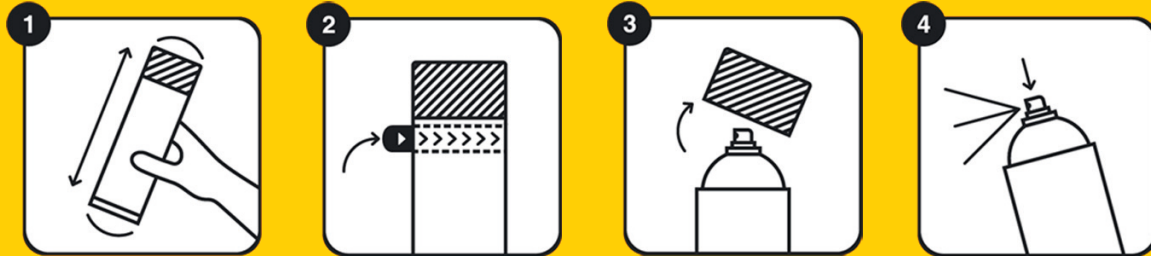
AD6C

GENERATEUR D'AEROSOL

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE:	AD6 C	FRA	FRA
CLASSE DE FEUX:	5A 21B 5F		
CHARGE:	600 cc		
AGENT EXTINGUEUR:	Nitrogen or Nitrogen + Helium		
AGENT EXTINGUEUR:	Water + Sorik A + Capstone 1430		
VIDANGE :	Temps de décharge:	25 s ~	
BOUTEILLE :	Matériel de construction :	Aluminium alloy	
	Procédé de fabrication:	Extrusion	
PRESSEURS:	Pression à , 20 °C:	11 bar	
	Pression à , 50 °C:	11 bar	
	Pression à , 5 °C:	9 bar	
DIMENSIONS:	Hauteur totale:	300 mm	
	Diamètre externe bouteille:	74 mm	
POIDS:	Poids à vide/Poids en charge:	130g/730g	
SPECIFICATION D'EMBALLAGE:	Emballage standard:	6 pieces cardboard box	
	Dimension carton: B x L x H:	235 x 160 x 320 mm	
	Masse per carton:	4,6 kg	
	Palette:	125 cartons (750 pieces)	
	Dimensions palette: B x L x H:	1200 x 800 x 1750 mm	
	Volume palette:	1,68 m ³	
	Masse par palette:	575 kg / 600 kg	

METHODE D'UTILISATION



- 1 Agiter avant emploi
- 2 Retirer la sécurité tout autour
- 3 Retirer le capuchon
- 4 Viser le jet à la base des flammes et presser le diffuseur

LES DONNÉES ET LES CARACTÉRISTIQUES PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES À TOUT MOMENT SANS PRÉAVIS



ANAF GROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia)
Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279
info@anaf.eu | www.anaf.eu