

CONCEPTION ROBUSTE ET FACILE À RÉPARER

**LES EXTINCTEURS D'INCENDIE AU PRODUIT CHIMIQUE
HUMIDE STRIKE FIRST SONT CONÇUS POUR :**



LA LAINE,
LE PAPIER,
LE TISSU

CLASSE A



DANGERS DANS
LES RESTAURANTS,
LES CUISINES

CLASSE K

- Cylindre en acier inoxydable poli équipé d'une jupe de protection
- Vanne en laiton chromé solide
- Jauge imperméable en acier inoxydable
- Poignées et tube de siphon en acier inoxydable
- Goupille en acier inoxydable surdimensionnée avec sangle de rétention pour une activation plus facile et plus rapide
- Étiquettes de couleur avec code-barre pour une réparation précise
- Rempli et pressurisé en usine



LISTED

CONFORME AUX NORMES
SUIVANTES OU LES DÉPASSE :
ANSI/UL 8 et 711



LISTED
HOMOLOGUÉ

CONFORME AUX NORMES
SUIVANTES OU LES DÉPASSE :
CAN/ULC-S554 et S508

- Conforme à la norme NFPA 10
- Répond aux exigences D.O.T.
- Plage de températures : 2 °C à 49 °C
(35 °F à 120 °F)



L'extincteur de classe K STRIKE FIRST est destiné aux appareils de cuisson commerciaux ou ceux situés dans les restaurants.

L'agent chimique humide à faible pH étouffe et refroidit efficacement les incendies impliquant de l'huile de cuisson (végétale) ou de la graisse animale combustible.

Il est destiné à être utilisé comme option de secours pour un système automatique de suppression des incendies.

CAPACITÉ	6 litres (1,6 gallons)
N° de modèle	SF-6LK
Classification UL/ULC	1-A : K
Plage	2,4 à 3 m (8 à 10 pi)
Durée de décharge	55 s
PSI	100
Hauteur	54,6 cm (21 1/2 po)
Largeur	22 cm (8 3/4 po)
Diamètre	18 cm (7 1/8 po)
Poids	11,1 kg (24 1/2 livres)
Support standard	Mur

