

# Extincteur Produit Spécifique *Specific Product*

## Extincteur Antigél :

Andrieu vous propose un nouvel extincteur, aux performances innovantes. L'émulseur INILAM BT additionné au FORAFAC - qui remplace avantageusement l'éthylène glycol\* - garantit l'utilisation de l'extincteur jusqu'à -10°C et permet une efficacité d'extinction très performante sur les foyers A (27A au lieu de 21 A) tout en préservant les performances sur les foyers B(183B). Cet extincteur correspond exactement aux besoins de protection des zones tertiaires, telles que zones de stockage industriel, transports en commun, et pour tous types de feux braisants.

Il se substitue très favorablement à l'extincteur poudre (performance équivalente sur foyer A) en présentant les avantages de l'extincteur EAU.

## Extincteur Foyer F

Extincteur terriblement efficace sur les feux d'huile, il permet d'attaquer le feu sans risque de projection ou de ré-inflammation du foyer.

Extincteur indispensable, ses domaines d'application sont multiples :

Cuisines  
Restaurants  
Discothèques  
Particuliers ...

50

## Extincteur à mousse

Spécialement conçu pour de la mousse à bas foisonnement, cet extincteur est très performant sur les foyers A et B. Il possède une portée de plus de 5 m.

## Extincteur feux de métaux











La classe D caractérise les feux de métaux. Ce sont des feux très particuliers à appréhender. Il est fortement déconseillé de jeter de l'eau sur un feu de métaux. Les poudres D sont spécifiques à chaque type de combustible et se trouvent principalement dans des environnements industriels.










Exemple de combustible :














Limaille de fer, phosphore, poudre d'aluminium, poudre de magnésium, sodium, titane, ...



Extincteur 6L A.B.F VULCAIN

| Type d'extincteur<br><i>Extinguisher Type</i>                                     | M9<br>(Vulcain Mousse)  | EP6M ABF  |
|---|---|---|
| N° de certification<br>NF-EN<br>NF approval                                       | EM9 030 014   | EA6 030 201   |
|  | 13 A  | 13A   |
|  | 183 B   | 183   |
|  |    |        |
|  |    |  (25F) |
| Durée de fonctionnement<br><i>Performance</i>                                     | 69s / 66s   | 34s   |
| Agent Extincteur<br><i>Extinguisher medium</i>                                    | 9L mousse   | 6Litres   |
| Agent propulseur<br><i>Propellant</i>   | Zeon 60150  | Zeon 6090   |
| Hauteur hors tout<br><i>Overall height</i>  | 660 mm  | 510 mm  |
| Diamètre extérieur<br><i>Overall diameter</i>                                     | 160 mm  | 160 mm  |
| Certifié avec support transport<br><i>Transporting bracket</i>                    |  |      |
| Code article /Code  | XV-M9   | XV-EP6MF  |

| Type d'extincteur<br><i>Extinguisher Type</i>                                      | FM9   |
|--|---|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Durée de fonctionnement<br><i>Performance</i>                                      | 25s   |
| Agent Extincteur<br><i>Extinguisher medium</i>                                     | 9kg poudre M28  |
| Agent propulseur<br><i>Propellant</i>  | 120g ou 150g<br>CO <sub>2</sub>   |
| Hauteur hors tout<br><i>Overall height</i>   | 660 mm  |
| Diamètre extérieur<br><i>Overall diameter</i>                                      | 160 mm  |
| Certifié avec support transport<br><i>Transporting bracket</i>                     |  |
| Code article<br><i>Code</i>  | XV-FM9  |

| Type d'extincteur<br><i>Extinguisher Type</i>                                       | AA9<br>(Vulcain antigel)  | AA6<br>(Vulcain antigel)  | SAA9<br>(Vulcain antigel)   | AA9PB<br>(SAFE antigel)   | AA6PMZ<br>(Sofadex antigel)   |
|---|---|---|---|---|---|
| N° de certification<br>NF-EN<br>NF approval   | EA9 030 309   | EA6 030 308   | EA9 030 307   | EA9 036 310   | EA9 039 306   |
|  | 27 A  | 21A   | 27 A  | 27 A  | 27A   |
|  | 183B  | 183B  | 183B  | 183B  | 183B  |
|  |  |  |  |  |  |
| Durée de fonctionnement<br><i>Performance</i>                                       | 63,3s   | 36,3s   | 58,3s   | 61,7s   | 62,3s   |
| Agent Extincteur<br><i>Extinguisher medium</i>                                      | 9L eau + additif<br>Inilam BT<br>(-10 + 60°)  | 6L eau + additif<br>Inilam BT<br>(-10 + 60°)  | 9L eau + additif<br>Inilam BT<br>(-10 + 60°)  | 9L eau + additif<br>Inilam BT<br>(-10 + 60°)  | 9L eau + additif<br>Inilam BT<br>(-10 + 60°)  |
| Agent Propulseur<br><i>Propellant</i>   | Zeon 6090   | Zeon 6090   | Zeon 6090   | Zeon 6090   | Zeon 6090   |
| Hauteur hors tout<br><i>Overall height</i>  | 660 mm  | 510 mm  | 660 mm  | 660 mm  | 660 mm  |
| Diamètre extérieur<br><i>Overall diameter</i>                                       | 160 mm  | 160 mm  | 160 mm  | 160 mm  | 160 mm  |
| Certifié avec support transport<br><i>Transporting bracket</i>                      |  |  |  |  |  |
| Code article<br><i>Code</i>   | XV-AA9  | XV-AA6  | XE-SAA9   | XP-AA9PB  | XX-AA9PMZ   |