



## Données techniques

No. d'homologation	10088/SP06/93
AEAI/EN3	
Rating	A (55) / B (233)
Agent propulseur	CO2
Tenue de température	-30 °C à +60 °C
Durée de fonct. env.	18 sec
Portée du jet env.	7 mètre
Poids total env.	19.4 kg
Dimensions (l x h x p)	240 x 720 x 195 mm
Important	Autorisé jusqu'à 1000 V / Distance minimale 1 m
Catégorie	Extincteurs à main, Extincteurs à poudre
Ligne de produits	Ligne Plus
Numéro d'article	PU12i

## PU12i

### Éteindre rapidement le feu avec un extincteur à poudre

L'efficacité de la poudre à incendie repose sur l'interaction de différents effets d'extinction, notamment en inhibant la réaction de combustion. Les extincteurs à poudre doivent être utilisés là où une action d'extinction très efficace est nécessaire, par exemple dans les usines chimiques, les stations-service, les garages, les camions, etc. Cet agent extincteur présente également l'avantage de résister au gel, ce qui permet de l'utiliser à l'extérieur.



## Applications



**Matières solides non fondantes**  
par. ex. bois, papier, textiles, charbons



**Liquides, matières solides fondantes**  
par. ex. solvants, huiles, cire, matières synthétiques



**Gaz**  
par. ex. propane, butane, acrylique



**Utilisation: Jusqu'à 1000 volts**  
Distance minimale 1 m

Plus  
d'information



## Primus AG

Südstrasse 1  
3205 Lyss  
Tel. 0848 800 112  
Tel. 061 436 50 50

Bottmingerstrasse 70  
4102 Binningen 1  
Tel. 0848 800 112  
Tel. 061 436 50 50

info@primus-ag.ch  
www.primus-ag.ch



**PRIMUS**