



## Données techniques

No. d'homologation AEAI/EN3	10088/SP06/93
Agent extincteur	12 kg poudre
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
Diamètre du récipient	185 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

## 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, acétylène

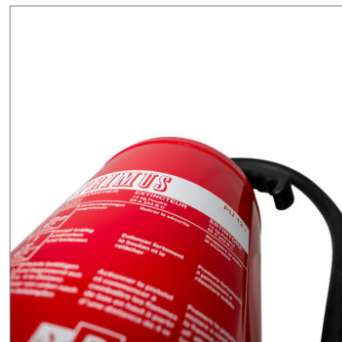


**Utilisation: Jusqu'à 1000 volts**  
Distance minimale 1 m

# 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.



Plus  
d'information



### Primus AG

Südstrasse 1  
3250 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