



## Données techniques

No. d'homologation AEAI/EN3	13263/ P1 14/05
Rating	A (55) / B (233)
Agent propulseur	CO2
Tenue de température	-30 °C à +60 °C
Durée de fonct. env.	23 sec
Portée du jet env.	5 mètre
Poids total env.	15 kg
Dimensions (l x h x p)	280 x 760 x 180 mm
Important	Autorisé jusqu'à 1000 V / Distance minimale 1 m
Catégorie	Extincteurs à main, Extincteurs à poudre
Ligne de produits	Ligne Standard
Numéro d'article	PAB9

## 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

# P-AB9

## Extincteurs à poudre: efficaces, économiques et résistants au gel

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  
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**