



## Données techniques

Rating (LE) A / IV B / C (-60)

Catégorie Engins d'extinction sur roues, Engins d'extinction à poudre

## Applications



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



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

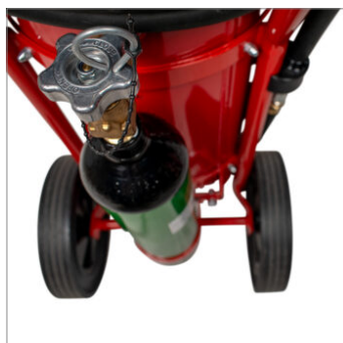


**Gaz**  
par. ex. propane, butane, acétylène

# PU50/10

## Extincteurs à poudre mobiles pour le secteur industriel

Les appareils d'extinction à poudre couvrent le plus vaste domaine d'utilisation, c'est-à-dire les classes d'incendie A, B, C et D. Ils ont une excellente puissance extinctrice et résistent au gel jusqu'à -30° C. Les engins d'extinction à poudre sur roues sont très adaptés et maniables pour des feux de matières solides, liquides et gaz et sont également des appareils d'extinction spéciaux pour des feux de métaux dans le domaine industriel. Adapté aux: classes d'incendie A, B et C foyers moyens à grands Données...



Plus d'information



### Primus AG

Südstrasse 1  
3250 Lyss  
Tel. 0848 800 112  
Tel. 061 436 50 50

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

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



# PRIMUS