

PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO

Come estinguere correttamente un incendio

Combattere sempre gli incendi nella **direzione del vento** dal **basso verso l'alto** e dal **davanti verso il retro**

Spegnere sempre i fuochi che **gocciolano e scorrono dall'alto verso il basso**

Se possibile, utilizzare **diversi estintori e aiutanti** allo stesso tempo

Osservare il luogo dell'incendio dopo lo spegnimento

Fate ricaricare l'estintore dopo ogni utilizzo!



Primus AG

Südstrasse 1 . Postfach . 3250 **Lyss** . Tel. +41 84 880 01 12

Bottmingerstrasse 70 . Postfach . 4102 **Binningen**

Route des Vernettes 10 . 1566 **St-Aubin** . Tél. +41 21 923 50 59

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

PROGRAMMA DI CONSEGNA PRIMUS

- Estintore a mano
- Estintori mobili
- Sistemi di protezione antincendio per l'industria e il commercio
- Stazione di estinzione del fuoco
- Sistemi di estrazione di fumo e calore
- Formazione antincendio
- Mezzo di estinzione

Oltre 90 punti di vendita e assistenza Primus in Svizzera

Più di 20.000 incendi distruggono ogni anno in Svizzera beni per un valore di oltre 600 milioni di franchi svizzeri. Questi incendi spesso minacciano o causano la morte di persone e animali.

Ecco perché gli estintori adatti fanno parte di ogni edificio!

Più del 60% di tutti gli incendi sono stati spenti con estintori manuali.

Per informazioni tecniche, si prega di contattarci o il rispettivo consulente regionale di protezione antincendio Primus .

BRUCIA COSA FARE?

1. Allarme



Vigili del fuoco **118**
O chiamata d'emergenza **112**
Dove si trova il fuoco?
Cosa brucia?

2. Salvare



Evitare panico
Salvare persone e animali
Chiudere le finestre e le porte
Non usare l'ascensore

3. Spegnere



Combattere il fuoco con:
Estintore, Coperta
antincendio, Acqua

Seguire le istruzioni sull'estintore

PRIMUS

BRANDSCHUTZ
PROTECTION INCENDIE
PROTEZIONE ANTINCENDIO

ADEGUATEZZA DEGLI ISTINTORI PRIMUS

Classificazione del fuoco	Schiuma a spray	foamSchiuma speciale a spruzzo	Polvere ABC	Polvere BC	Anidride carbonica (CO ₂)	Litio
		✓	✓	✓		
	✓	✓	✓	✓	✓	
			✓	✓		
		✓				
						✓
Utilizzo in installazioni elettricamente attive fino a 1000 volt	○		○	○	○	

- ✓ adatto
○ Usabilità provata

ATTRIBUZIONE DEGLI ISTINTORI PRIMUS

Esempio di oggetto	Schiuma a spray	Stazione di estinzione del fuoco	Polvere ABC	Polvere BC	Anidride carbonica (CO ₂)	Litio/Polvere D
	Edifici residenziali Amministrazione ed edificio per uffici Scuola / Hotel	✓	✓			*
Negozi di riparazione auto Negozi di verniciatura Falegnameria Negozi di serrature	✓	✓	□	✓	*	
Stazione di servizio Deposito di carburante	✓		✓	✓		
Garage per il parcheggio	✓	✓	✓			
Lavorazione dei metalli di: Magnesio, Sodio, litio				✓		✓
Distributore elettrico Centrale telefonica IT					✓	

- ✓ adatto
□ Evitare sistemi sensibili alla polvere
* Chiarire su una base specifica del progetto

NUMERO/ TIPI

Estintori Primus raccomandati			
Schiuma a spray	WN6Bio SP6Bio	WN9Bio SP9Bio	
Fuoco di grasso di schiuma spray	WN3F	FBi6	
Schiuma spray resistente al gelo	WN3F	WN6LW Fr-30	WN9LW Fr-30
Schiuma spray polivalente	WN6LW-A	WN9LW-A	
Fuoco di litio con schiuma spray	WN3F-Li	WN6F-Li	
Polvere ABC	PU6i P-AB6	PU9i P-AB9	PU12i P-AB12
Polvere BC	P6S	P9S	P12S
Polvere D			D12i
CO ₂	CO2/2DV-1	CO2/5DV-1	

Altri estintori su richiesta o su www.primus-ag.ch