

AGENTI ESTINGUENTI POLVERI, SCHIUME, CO₂ ED HFC



BIOSSIDO DI CARBONIO (CO₂)



Le sue proprietà chimicofisiche ne fanno un ottimo estinguente. È facile da ottenere nei suoi tre stati di aggregazione (solido, liquido, gassoso). Allo stato di gas è incolore, inodore, e in condizioni normali ha una densità superiore del 70% a quella dell'aria.

ART.	CODICE
610	CO2

IDROCARBURI ALOGENATI HFC e PV

Agente estinguente pulito ed elettricamente non conduttivo, Si presenta sottoforma di liquido volatile o allo stato gassoso. L'utilizzo in estintori garantisce la mancanza di residui dopo l'utilizzo.



ART.	CODICE
602	FORX
625	NAF P5

POLVERI ESTINGUENTI

La polvere è un composto secco, finemente suddiviso, formato da sali minerali o organici ed altre sostanze sintetiche o naturali. La polvere non è tossica, corrosiva e non ha conducibilità elettrica.

L'azione estinguente è prodotta dalla decomposizione della stessa per effetto delle alte temperature raggiunte sull'incendio, dando luogo ad effetti chimici sulla fiamma con azione anticatalitica ad opera di radicali attivi. I prodotti della decomposizione delle polveri, quindi, separano il comburente dal combustibile, creando un'azione di raffreddamento sul combustibile, inibendo il processo di combustione.



SCHIUMOGENI



ART.	CODICE	TIPO
220	F25PROK	Estinguente per FS6I e FS9I in fusti da 25 kg
204	RFS6I	Ricarica monouso per FS6I e FS9I (1 litro)
179	RFS2	Ricarica monouso per F2PLUS
182	RFS3	Ricarica monouso per F3PLUS
197	RFS6PLUS	Ricarica monouso per F6PLUS - F6PLUSIX e KI
201	RF6BI	Cartuccia AFFF SC-1 per estintore F6BI
216	F25H	A.F.F.F. per carrellati schiuma in fusto da 25 kg
618	PRO KF	Estinguente per classe "F" cod. F6KI
621	EKO-A	EKO-A per linea plus
622	EKO-B	EKO-B per linea plus

ART.	CODICE	TIPO
605	PABC	Polvere ABC 40%. In sacchi da 25 kg
607	PABC5	Polvere ABC 50%. In sacchi da 25 kg
608	PABC9	Polvere ABC 90%. In sacchi da 25 kg
603	PMONN	Polvere Monnex in fustini da 25 kg
606	PD	Polvere classe D in fustini da 25 kg