

# ANAFGROUP



Polvo extintor de incendios ABC  
100% fabricado en Italia



# Datos técnicos

## ANAFGROUP

		A32	A33	A35	A42
Clases de fuego		ABC	ABC	ABC	ABC
Agente extintor		Monoamonio fosfato	Monoamonio fosfato	Monoamonio fosfato	Monoamonio fosfato
Químico composición	Monoamonio fosfato	20,5% ± 1,5%	26% ± 2%	30% ± 2%	40% ± 2%
	Sulfato de amonio	74,5% ± 3%	64% ± 2%	60% ± 2%	55% ± 2%
	Aditivos	<10% ± 1%	<10% ± 1%	<10% ± 1%	<10% ± 1%
Volumetría aparente masa (EN615)		0,84 g/ml ± 0,07 g/ml	0,84 g/ml ± 0,07 g/ml	0,84 g/ml ± 0,07 g/ml	0,84 g/ml ± 0,07 g/ml
Granulometría (EN615)	125 µm	10% ± 5%	10% ± 5%	10% ± 5%	10% ± 5%
	63 µm	34% ± 8%	34% ± 8%	34% ± 8%	34% ± 8%
	40 µm	49% ± 8%	49% ± 8%	49% ± 8%	49% ± 8%
Rangos de temperatura		-80 °C - +80 °C	-80 °C - +80 °C	-80 °C - +80 °C	-80 °C - +80 °C
Conformidad		Certificación EN615	Certificación EN615	Conforme EN615	Certificación EN615
Embalaje individual dosis		3 Kg	3 Kg	3 Kg	3 Kg
Embalaje a granel		12,5 Kg	12,5 Kg	12,5 Kg	12,5 Kg
		25 Kg	25 Kg	25 Kg	25 Kg
		1.000 Kg	1.000 Kg	1.000 Kg	1.000 Kg
		Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad	Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad	Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad	Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad



### Producción interna completa

Fabricamos el polvo extintor dentro de nuestras plantas: Todo el ciclo de producción es 100% bajo nuestro control



### De primera calidad

Respetamos lo máximo calidad estricta normas, a veces más estricto que la regulación



### Actuaciones destacadas

Diseñamos la producción ciclo para garantizar constancia y maximizar Las prestaciones de los polvos extintores

# Datos técnicos

## ANAFGROUP

		A52	A72	A92
Clases de fuego		ABC	ABC	ABC
Agente extintor		Monoammonio fosfato	Monoammonio fosfato	Monoammonio fosfato
Químico composición	Monoammonio fosfato	50% ± 2%	70% ± 3%	87% ± 3%
	Sulfato de amonio	45% ± 2%	26% ± 2%	10% ± 1%
	Aditivos	<10% ± 1%	<10% ± 1%	<10% ± 1%
Volumetría aparente masa (EN615)		0,84 g/ml ± 0,07 g/ml	0,84 g/ml ± 0,07 g/ml	0,84 g/ml ± 0,07 g/ml
Granulometría (EN615)	125 µm	7% ± 5%	7% ± 5%	7% ± 5%
	63 µm	34% ± 8%	34% ± 8%	34% ± 8%
	40 µm	49% ± 8%	49% ± 8%	49% ± 8%
Rangos de temperatura		-80 °C - +80 °C	-80 °C - +80 °C	-80 °C - +80 °C
Conformidad		Conforme EN615	Conforme EN615	Conforme EN615
Embalaje individual dosis		3 Kg	3 Kg	3 Kg
Embalaje a granel		12,5 Kg	12,5 Kg	12,5 Kg
		25 Kg	25 Kg	25 Kg
		1.000 Kg	1.000 Kg	1.000 Kg
		Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad	Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad	Otros embalajes disponible en solicitud con pedido mínimo cantidad



BOLSA 3 KG POLVO ABC

BOLSA 12,5 KG POLVO ABC

BOLSA 25 KG POLVO ABC

BOLSA GRANDE 1.000 KG POLVO ABC



[www.anaf.eu](http://www.anaf.eu)

# ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - 27020 Torre d'Isola (PV) - Italy  
h +39 0382 4533 m [info@anaf.eu](mailto:info@anaf.eu)



[Anaf Fire Protection - Italia](#)



[Anaf Fire Protection](#)