

RIOFUSE

MECHA DE SEGURIDAD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	UNIDAD	PV / PE-2	PE-1
Pólvora Negra	g/m	6,3 ± 0,3	6,3 ± 0,3
Tiempo de Combustión	s/m	160 ± 10%	140 ± 10%
Diámetro Externo	mm	5,10 ± 0,15	5,10 ± 0,15
Resistencia a la Tracción	kg	50	80
Resistencia al Agua	-	Buena	Buena

PRESENTACIÓN

Resistencia a Bajas Temperaturas de Uso

Tipo	Recubrimiento	Temperatura (°C)	Funcionamiento	Color de Identificación
PV	PVC	- 7	Normal	Verde Palta
PE-1 *	Polietileno	- 45	Normal	Verde Olivo
PE-2	Polietileno	- 45	Normal	Naranja

* Para uso militar con características constructivas especiales

EMBALAJE

Rollos Por Caja	Cantidad (m/caja)	Peso Caja (kg)		Dimensiones Caja (cm)		
		Neto**	Bruto*	Largo	Ancho	Alto
2 de 500 m	1000	22,5	23,5	50,5	26,5	31,5
10 de 100 m ⁽¹⁾	1000	22,5	23,5	53,5	28,5	31,5

* Los pesos son referenciales, pueden variar en ± 2%

(1) Disponible solo para el mercado boliviano

PRECAUCIONES

- Para garantizar su aplicación debe conectarse correctamente con la cápsula detonante, utilizando la herramienta de engargolado adecuada para tal efecto.
- Este accesorio debe ser almacenado con productos compatibles y en polvorines aprobados por autoridad competente, alejado del calor, fuego o líquidos inflamables.
- Debe ser manipulado, transportado y utilizado con mucho cuidado evitando golpes o impactos.
- Mantener el producto fuera del alcance de los niños.

ADVERTENCIA Y RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD

El uso de estos productos por cualquier persona que carezca de capacitación, experiencia o supervisión adecuadas puede causar la MUERTE ó LESIÓN. MAXAM-FANEXA S.A.M. no será responsable de ningún daño o perjuicio, cualquiera que sea su naturaleza, incluyendo daños accidentales, directos o indirectos o de cualquier otro tipo causados a los compradores o terceros usuarios y derivados directa o indirectamente relativos al suministro, uso, proceso, almacenamiento, manipulación, venta o distribución de estos productos que surjan tras la entrega de los mismos, a menos que sean causados por negligencia grave de MAXAM-FANEXA S.A.M.

MAXAM-FANEXA S.A.M. se reserva el derecho de modificar las características de los productos que estime conveniente, sin previo aviso a los usuarios.

La información contenida en esta ficha puede sufrir modificaciones sin previo aviso.

Maxam - Fanexa S.A.M.

OFICINA CENTRAL COCHABAMBA: Av. 23 de Marzo No. 13 - (591) 4 4232816 - (591) 4 4256693 - Casilla 4145 PLANTA SANTIVAÑEZ: Parque Industrial Santivañez - Cochabamba - (591) 4 4780033 LA PAZ: Av. 16 de Julio (El Prado) Edif. San Pablo, Piso 7, Of. 705 (591) 2 2312386 PLANTA URURO: Carr. Oruro - Potosí, Km. 7 - (591) 2 5278198 POTOSÍ: Cam. Pailaviri (Cerro Rico) (591) 2 6221054 TUPIZA: Av. Diego de Almagro esq. Martín Cruz, Reg. Chichas Este (591) 2 6943076 ATOCHA: Zona Allita, altura surtidor Cel. (591) 72405409 SANTA CRUZ: Av. Noel Kempff Mercado No. 3 (3er Anillo esq. Canal Isuto) (591) 3 3119015

Clasificación

UN N°: 0105

DIVISIÓN: 1.4 S



RIOFUSE

MECHA DE SEGURIDAD



Es un accesorio de voladura constituido por un núcleo de pólvora negra y recubierto por varias envolturas de hilo y papel, impermeabilizado y recubierto con plástico, permitiendo en estas condiciones una combustión continua, sin interrupciones de la pólvora y a velocidad constante.

APLICACIONES

- Se utiliza para iniciar cápsula detonante RIOCAP, la cual a su vez podrá detonar todo tipo de explosivo como RIODIN, RIOMAX, RIOBOOSTER, RIOCORD, EMULSIONES y otros.

VENTAJAS

- De fácil uso y aplicación.
- Resistente a la tracción y abrasión.
- Producto impermeable.
- Producto económico.

MAXAM • FANEXA
PRODUCTOS Y SERVICIOS PARA VOLADURAS



VERSIÓN 10/16