

ABAFADOR MANUAL PARA COMBATE A INCÊNDIOS

Código: 467-00 (sem cabo)
Código: 467-01 (com cabo)

Ferramenta indispensável no combate a incêndios em áreas florestais e rurais.

Utilizada para o combate direto, apagando o fogo por abafamento. Consiste em um suporte de ferro, um flap de borracha especial e um cabo de madeira.

Disponível em duas versões:

código: 467-00 (sem cabo)

código: 467-01 (com cabo)

Oferece as seguintes vantagens:

- Simplicidade para operar;
- Custo Baixo;
- Robustez;
- Eficiência no combate direto.

Além do uso no combate a incêndios em áreas florestais e rurais, pode ser utilizada também para combater fogos em margens de rodovias e ferrovias, como ferramenta auxiliar nas queimas controladas, queimas de pastagens e restos de culturas, entre outros.

Ferramenta básica para:

- Corpos de Bombeiros;
- Companhias de Reflorestamento;
- Usinas de Açúcar e Alcool;
- Polícias Florestal e Rodoviária;
- Prefeituras;
- Concessionárias de autoestradas;
- Fazendas.



Como utilizar corretamente:

O abafador deve ser aplicado sobre o fogo com movimento de sobe e desce, próximo ao solo. Evitar movimentos bruscos, procurando não ventilar o fogo.

Especificações Técnicas

Lâmina de borracha (natural, prensada, com lona interna, resistente a altas temperaturas)	Comprimento	40 cm
	Largura	30 cm
	Espessura	6 mm
Suporte de Ferro	Inclinação	30°
Cabo de Madeira	Comprimento	1,50 m
	Diâmetro	30 mm
Peso Total (com cabo)		2,9 Kg
Peso Total (sem cabo)		2,1 Kg

BATEFUEGOS PARA COMBATE DE INCENDIOS

Herramienta indispensable en el combate de incendios en áreas forestales y rurales. Utilizada para el combate directo, apagando el fuego por asfixia. Consiste en un soporte de hierro, un flap (lámina) de hule especial y un cabo de madera.

Disponible en dos versiones:

codigo: 467-00 (sin cabo)

codigo: 467-01 (con cabo)

Ofrece las siguientes ventajas:

- Simplicidad de operación;
- Robustez;
- Costo bajo;
- Eficiencia en el combate directo.

A parte del uso en el combate de incendios en áreas forestales y rurales, puede ser utilizado también para combatir fuegos en márgenes de carreteras y vías de tren, como herramienta auxiliar en las quemas controladas, quema de pastizales y restos de cultivos, entre otros.

Herramienta fundamental para:

- Cuerpo de Bomberos;
- Compañías de Reforestación;
- Ingenios de Azúcar y Alcohol;
- Policía Forestal y de Carreteras;
- Municipalidades;
- Concesionarias de Carreteras;
- Haciendas.

Como utilizar correctamente:

El Batefuego debe ser aplicado sobre el fuego con movimientos de sube y baja próximo al suelo. Evitar movimientos bruscos buscando no avivar el fuego.



Especificaciones Técnicas		
Lámina de hule (natural, prensada, con lona interna y resistente a temperaturas altas)	Largo	40 cm
	Ancho	30 cm
	Espesor	6 mm
Suporte de Hierro	Inclinación	30°
Cabo de Madera	Largo	1,50 m
	Diámetro	30 mm
Peso Total (con cabo)		2,9 Kg
Peso Total (sin cabo)		2,1 Kg

MANUAL FIRE SWATTER

An indispensable tool for fire fighting in forest and rural areas. Used for direct combat, extinguishing the fire by choking. Consists of a steel support, a special rubber flap and a wooden handle.

Available in two versions:

code: 467-00 (without handle)

code: 467-01 (with handle)

Offering the following advantages:

- Easy to operate;
- Low cost;
- Hardness
- Efficiency in direct combat

In addition to the use in fighting fires in forest and rural areas, it can be also used to fight fires at road and railroad sides, as an auxiliary tool in controlled fires, of pastures and residues of crops, among others.

A basic tool for:

- Fire brigades;
- Reforestation companies;
- Alcohol and sugar mills;
- Forest an highway police;
- Municipalities;
- Highway;
- Farms.

How to use it correctly:

The choking flap shall be applied on the fire with upwards and downwards movements, close to the ground.

Avoid sudden movements, trying not to ventilate the fire.



Technical Specifications		
Rubber blade (natural, pressed, with internal canvas, resistant to high temperatures)	Length	40 cm
	Width	30 cm
	Thickness	6 mm
Iron Support	Inclination	30°
Wooden handle	Length	1,50 m
	Diameter	30 mm
Total weight (including handle)		2,9 Kg
Total weight (less handle)		2,1 Kg