



EQUIPAMENTOS QUE NÃO GERAM RESÍDUOS
EFICÁCIA COMPROVADA NA RETIRADA DO
OXIGÊNIO E PARADA DAS CHAMAS NA BARREIRA



COMERCIALIZAÇÃO:
REALIZAR FERTILIZANTES LTDA
CNPJ: 25.252.187/0001-41
I. RURAL - 69794111
ROD. GO 060 Km 131
ESTÂNCIA ARAÚJO - ZONA RURAL
SÃO LUÍS DOS MONTES BELOS - GO

DISTRIBUIDO POR:
Valor Verde
CNPJ 11.381.717/0001-47
Insc. Est: 0015124770007
Rodovia BR 050 km 37,5 Distrito Industrial
Araguari MG CEP 38.446.232
www.valorverde.com.br



APAGA FOGO

PRODUTO PARA COMBATE E CONTROLE DE INCÊNDIO
TECNOLOGIA PARA COMBATE A INCÊNDIO



DISTRIBUIDO POR:

valor verde



TECNOLOGIA INOVADORA

Tecnologia inovadora, organominerale biodegradável para salvar vidas.



VANTAGENS

- Combate mais rápido e eficaz;
- Resfriamento imediato após o combate das chamas na superfície aplicada;
- Não gera resíduos e entupimento no sistema;
- Não apresenta efeito corrosivo em equipamentos (na dosagem recomendada de 0,006% a 0,012/g/l em H2O);
- Utilização em água doce ou salgada;



PROPRIEDADES

- 01 Caracteriza-se pela sua extraordinária capacidade de evitar a propagação das chamas e combate a incêndios de qualquer natureza, se mostrando três vezes mais eficientes do que a água (H2O) de acordo com o laudo emitido pela UFC,
- 02 Elimina rapidamente as chamas retirando o oxigênio, sendo sua eficiência duradoura durante e após o processo
- 03 É uma fórmula totalmente orgânica e solúvel em água e biodegradável, que elimina chamas instantaneamente, agindo também, como um eficiente retardante em barreiras, azeiros e combate direto a incêndios.

AGILIDADE NA LOGÍSTICA E PREPARAÇÃO

Realiza AntiChamas

Tanque de 4,500 litros

Inclusão: 0,07%

Utiliza: 1 balde 3,150kg

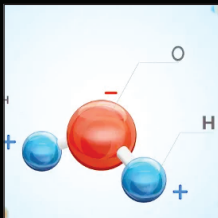


Concorrentes

Tanque de 4,500 litros

Inclusão: 3%

Utiliza: 135 L
6 galões de 20 L



NATUREZA QUÍMICA

Composição de produtos especiais de natureza organomineral com características antichamas para uso na preparação de calda para combate à incêndios, com utilização somente em água (H2O).

AGILIDADE NA LOGÍSTICA E PREPARAÇÃO

OPÇÃO 1

Após adicionar água no reservatório, adicione o produto lentamente na água em agitação mecânica e agite de 3 a 5 minutos para combate

OPÇÃO 2

Após adicionar água no reservatório, adicione o produto lentamente na água em agitação mecânica e sedesloque para o local de combate, utilizando a agitação natural (respeitando entre 5 a 10 minutos)



VANTAGENS

- Utilização em todos os equipamentos de combate a incêndios: veículos, aeronaves e mochila costal
- Embalagens fracionadas de acordo com cada equipamento, evitando transtornos na preparação da calda para maior agilidade ao combate;
- Elimina rapidamente as chamas retirando o oxigênio, sendo sua eficiência duradoura durante e após o processo
- Elimina rapidamente as chamas retirando o oxigênio, sendo sua eficiência duradoura durante e após o processo

APLICAÇÃO, MAIOR ECONOMIA E RENDIMENTO

