



CARBO FOL™

Proteção à lavoura
livre de resíduos

Análise garantida

Óleo de tomilho	5,6%
Ingredientes inertes*	94,4%
Total de ingredientes	100,0%

*Contém água, melão, glicerina e óleo de gaultéria

Propriedades físicas:

Forma: líquida
 Aparência: Nebulosa à opaca, acastanhada
 Densidade: 1,00 g/ml
 pH: 4,5–5,5

Cuidado: Mantenha fora do alcance das crianças. Nocivo se ingerido. A exposição à nevoa ou ao líquido deste produto pode causar intensa irritação aos olhos, à pele e ao trato respiratório, principalmente em longas exposições.

Precauções de armazenamento e manuseio:

- Armazene em uma área fresca, seca e bem ventilada, distante de materiais e produtos incompatíveis.
- Para proteger os olhos e a pele do contato com este produto, os aplicadores e outros usuários deverão usar camisas de manga comprida, calças compridas, sapatos e meias, além de protetores para os olhos e luvas resistentes a agentes químicos feitas de neoprene, nitrila ou borracha natural.
- Evite a aspiração de vapores, aerossóis ou névoas.
- Manuseie em ambiente com ventilação adequada.
- Não deve ser ingerido.
- Mantenha o recipiente firmemente fechado quando não estiver em uso.
- Lave as mãos vigorosamente com água e sabão após manusear este produto.

Considerações de descarte:

Se este produto for descartado na embalagem, não satisfará os critérios de resíduos perigosos conforme definido no 40 CFR (Título 40 do Código de Regulamentações Federais, EUA) parte 261, por não apresentar as características de um resíduo perigoso de acordo com o Subcapítulo C e tampouco esta listado como resíduo perigoso no Subcapítulo D por toxicidade. Como resíduo líquido não perigoso, o produto deverá ser descartado de acordo com todos os regulamentos locais, estaduais e federais. Consulte as autoridades estaduais ou locais quanto ao método de descarte adequado.

Condições de venda:

Acredita-se que as informações contidas neste boletim são precisas e confiáveis. O comprador e o usuário reconhecem e assumem toda a responsabilidade resultante do uso deste material. Siga as instruções cuidadosamente. A ocasião, método de aplicação, condições de tempo e outros fatores estão fora do controle do vendedor.

Adjuvante que promove ótimos resultados atuando como inseticida, acaricida e fungicida de amplo espectro para aplicação foliar

CARBO FOL™ da Huma Gro® é um produto orgânico para proteção da lavoura. É um adjuvante que atua como inseticida, acaricida e fungicida seguro e eficaz aplicado por via foliar. O modo é ação de contato. Como inseticida, funciona melhor em insetos de corpo mole e juvenis.

Instruções de aplicação:

AGITE BEM ANTES DE USAR. É necessário agitar o tanque constantemente para garantir uma mistura homogênea para pulverização. Pulverize a solução utilizando um equipamento com manutenção e calibração adequadas para a aplicação dos volumes desejados.

Para preparar a mistura, encha o tanque de mistura ou pulverização com três quartos da quantidade necessária de água e adicione o volume adequado de CARBO FOL™. Complete o tanque com o resto da água necessária. Misture continuamente. Determine a compatibilidade com outros aditivos executando um teste de jarros usando as quantidades adequadas de cada material e água. Como este produto age principalmente por contato, quanto maior for a cobertura melhor será o desempenho do produto. Garanta a pulverização da solução nas superfícies superior e inferior das folhas. Para melhores resultados, aplique de manhã cedo ou no fim da tarde. Não aplique na presença de chuva ou vento ou em plantas com estresse hídrico.

- Use o volume de água necessário para uma cobertura uniforme e de 360° da folhagem sem ocorrer escoamento.
- Use proporções menores para infestações leves, proporções moderadas para infestações moderadas e proporções mais elevadas para infestações intensas.
- Repita a aplicação a cada 5 a 7 dias para manter o nível desejado de controle.
- CARBO FOL™ pode ser usado com a maioria dos pesticidas químicos em misturas em tanques ou em um programa de rotação de culturas.

CULTIVO	MISTURA	DOSAGEM
TODAS AS CULTURAS	HERBICIDAS/ INSETICIDAS/FUNGICIDAS	1,5 a 2,5 Lt/Ha