

## INSTRUÇÕES DE USO

Estime a área a ser pulverizada (hectares ou m<sup>2</sup>) e calcule a dosagem do produto na calda conforme a tabela abaixo. Coloque água no tanque de mistura até atingir o volume desejado. Quando utilizado com os demais produtos da linha Biovelle, o HF-400 deve ser o último produto a ser adicionado na calda. O HF-400 também pode ser utilizado com herbicidas e outros produtos. Adicione o HF-400 na dose indicada na tabela abaixo. Utilize um espalhante adesivo siliconado (de 50 a 100 mL para cada 100 litros de calda) e pulverize via foliar. Evite períodos de orvalho e os horários mais quentes do dia. Conserve em local fresco e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

AGITE ANTES DE USAR.

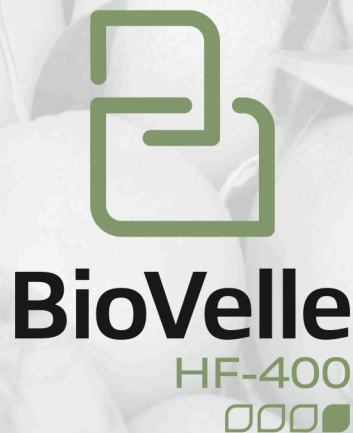
CULTURA	INTERVALO DE APLICAÇÃO	DOSAGEM POR APLICAÇÃO
Banana	15 a 30 dias	1 L/ha ou 0,1 mL/m <sup>2</sup>
Maçã/pêssego	7 a 15 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Uva	7 a 10 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Melancia	15 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Tomate	7 a 10 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Morango	7 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Folhosas/hortaliças	7 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Maracujá	15 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Citros	15 a 30 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Plantas ornamentais	10 a 15 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Plantas ornamentais sensíveis (ex: orquídeas)	10 a 15 dias	0,5 L/ha ou 0,05 mL/m <sup>2</sup>
Fumo	7 dias (na fase de mudas) 20 dias (após transplante até o corte do botão floral)	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>
Gramados	15 dias	1,5 L/ha ou 0,15 mL/m <sup>2</sup>

## COMPOSIÇÃO

Extrato pirolenhoso, nitrato de magnésio e nitrato de cálcio.

GARANTIAS MÍNIMAS	
Carbono orgânico	6,00 % (59,2 g/L)
Cálcio (Ca)	1,2 % (11,9 g/L)
Magnésio (Mg)	0,5 % (4,93 g/L)

Natureza física: Fluido, solução | Solubilidade: 175 g/L | Densidade: 0,9867 kg/L | pH: 2,55 | Condutividade elétrica: 1,3 mS.cm<sup>-1</sup> | Maior relação soluto/solvente: 10 L/100 L de água | Registro MAPA nº: RS 003501-7.000005



**BioVelle**  
HF-400

Fertilizante Foliar  
Organomineral Classe A

1 litro

## O BIOVELLE HF-400

O HF-400 é um fertilizante organomineral classe A que fornece cálcio e magnésio, que são nutrientes essenciais a todas as culturas. O seu uso em caldas de pulverização tem a função de aumentar a disponibilidade de nutrientes, entregando-os de uma forma melhor assimilável por plantas e atua como redutor de pH. O HF-400 pode ser associado aos demais produtos da linha Biovelle, bem como a produtos de outras marcas. Este produto potencializa o desempenho dos principais herbicidas e defensivos agrícolas.



FABRICADO POR

Velle Agrociências Comercial Ltda.

Rua Bom Fim, 30  
Rincão do Cascalho | CEP 93180-000 | Portão-RS  
CNPJ 14.572.191/0001-70 | Indústria Brasileira  
Registro MAPA EP RS 003501-7

 velleagrociencias  
[www.velleagro.com.br](http://www.velleagro.com.br) | [sac@velleagro.com.br](mailto:sac@velleagro.com.br)

**veller**  
AGROCIÊNCIAS