



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACADIAN® é derivado de algas marinhas frescas *Ascophyllum nodosum*, colhidas nas águas do Atlântico Norte, na Nova Scotia, Canadá. É um depósito natural de nutrientes importantes de carboidratos e substâncias vegetais de ocorrência natural.

CUIDADO ESPECIAIS

- Evitar as horas mais quentes do dia
- Evitar os períodos de vento e orvalho
- Não irrigar por aspersão logo após a aplicação

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

- Transportá-lo e armazená-lo em seu envase original e em lugar fresco, seguro e ventilado
- Deixar fora do alcance de crianças e animais

Lote:

Data de fabricação:

Data de validade:

Conteúdo líquido: 5 Litros

INSTRUÇÕES DE USO

Utilize o produto conforme as instruções desta embalagem ou de acordo com recomendações de um profissional habilitado

RECOMENDAÇÕES

CULTURA	DOSAGEM ml/100L água	DOSAGEM L/ha	EPOCAS DE APLICAÇÕES
MAÇÃ E PÊRA	200 a 250	2,0 a 2,5	1º: Na ponta verde (início da abertura) 2º: Na pré-florada / botões rosa 3º: Na florada completa 4º: No início formação da fruta
CITROS	300 a 400	3,0 a 4,0	1º: No início da florada 2º: Na queda das pétalas 3º: Frutos na fase de "chumbinho" 4º: Frutos na fase de "Pingue Pongue"
UVA	200 a 250	2,0 a 2,5	1º: Ramos com 20 a 30 cm 2º: Ramos com 45 a 60 cm 3º: Na florada completa 4º: No início da formação das bagas
FRUTAS DE CAROÇO (Pêssego, Nectarina e Ameixa)	250 a 300	2,5 a 3,0	1º: Na fase de botão rosa ou branco 2º: Na florada completa 3º: No fruto jovem 4º: Antes do endurecimento do caroço
MORANGO	200 a 250	2,0 a 2,5	1º: Antes do transplântio 2º: Na pré-florada 3º: Na formação dos primeiros frutos
HORTALIÇAS	200 a 250	2,0 a 2,5	1º: 1 semana após o transplântio 2º: Repetir a cada 14 dias
BATATA	200 a 250	2,0 a 2,5	1º: No aparecimento do tubérculo 2º: Repetir após 15 dias
TOMATE	200 a 250	2,0 a 2,5	1º: Aplicar 15 dias após o transplântio 2º: No início da pré-florada 3º: Na formação dos frutos
CAFÉ	100 a 300 (via foliar)	2,0 (via solo) 0,5-2,0 (via foliar)	1º: Via solo (fertilirrigação ou jato dirigido) após a estação seca e início da formação de raízes 2º: Pulverizações foliares mensais a partir de 15 dias antes do florescimento
GRÃOS	100 a 300	0,5 a 2,0	1º: Pulverizações foliares em pré-florescimento e início de frutificação

Obs.: Dosagens superiores às recomendadas somente com a orientação de Engenheiro Agrônomo ou Técnico Responsável.