



Fortificantes

SYBALGAS - ADUBO FOLIAR COMPOSTO POR ALGAS

É um adubo foliar composto por extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*).

COMPOSIÇÃO:

Extracto de algas - 20%

Matéria orgânica - 17%

Carbono orgânico - 10%

Azoto (N) - 3,40%

Óxido de potássio (K₂O) - 3,30%

Óxido de magnésio (MgO) - 2,10%

Boro (B) - 1,25%

DOSES E MODO DE APLICAÇÃO

O Sybalgas é utilizado em aplicações foliares.

Aplicação foliar

O Sybalgas é um adubo solúvel em água que pode ser aplicado em todo o tipo de culturas, tais como: hortícolas, fruteiras e citrinos.

- Hortícolas: Realizar aplicações a cada 2 a 3 semanas sobretudo em situações de stress e máxima actividade metabólica. Pulverização foliar 200 a 300 mL/hL.

- Citrinos: Realizar 2 a 3 aplicações. Pulverização foliar 200 a 300 mL/hL.

- Fruteiras: Realizar várias aplicações antes da floração e ao início do vingamento.

Pulverização foliar 200 a 350 mL/hL.

- Vinha: 200 a 300 mL/hL.

- Cereais: 150 a 250 mL/hL.

O Sybalgas tem como principais benefícios:

- Aumentar a resistência perante as situações de stress abiótico;

- Maior resistência a pragas e doenças;

- Melhora o estado nutricional das culturas com, maior crescimento, boa floração e uma melhor qualidade dos frutos.

Modo de preparação da calda:

Deitar a quantidade de Sybalgas no volume de água necessária e agitar.

Compatibilidades: O Sybalgas é compatível com a maioria dos insecticidas e fungicidas. Não é aconselhável a mistura com Cálcio e outros produtos com característica ácida. Não misturar dois ou mais produtos, sem diluição prévia e completa. Em caso de dúvida, realizar previamente uma prova da solução e verificar a sua compatibilidade.

Nota: O utilizador será responsável pelos danos causados por inobservância total ou parcial das instruções de etiqueta ou por uso incorrecto do produto.

Armazenamento: Armazenar a embalagem original hermeticamente fechada. Não expor à luz solar. Temperatura de armazenamento 2 a 3° C.

Parecer n.º 52/MPB/2016

Parecer relativo à utilização do produto SYBALGAS em modo de produção biológico

Relativamente ao produto **SYBALGAS** da empresa POLIGRUPINO Lda., cujo processo nos foi enviado por correio eletrónico a 21 de julho de 2015, é de referir:

- a) A informação constante nos documentos remetidos indica que o produto é obtido a partir de *Ascophyllum nodosum*. Esta matéria-prima está incluída na categoria “Algas e produtos de algas” da lista de *Fertilizantes e corretivos do solo* constante no anexo I do Regulamento (CE) n.º 889/2008 da Comissão, de 5 de setembro.
- b) O processo de registo com vista à colocação do produto no mercado fica sujeito ao estabelecido no Decreto-Lei n.º 103/2015, de 15 de junho.

Face ao exposto, admite-se que o produto **SYBALGAS** possa ser utilizado em modo de produção biológico desde que a sua aplicação seja essencial para melhorar ou manter a fertilidade do solo ou contribua para satisfazer as necessidades nutricionais das culturas, nos termos do artigo 16.º do Regulamento (CE) n.º 834/2007 do Conselho, de 28 de junho. Contudo, é necessário ter em consideração o indicado na alínea b).

Lisboa, 11 de agosto de 2016

A Investigadora Auxiliar



M.ª Encarnação F. Marcelo

A Responsável



Fátima Calouro
(Investigadora Auxiliar)