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.

- <u>Hortícolas</u>: 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.
- <u>Fruteiras</u>: Realizar várias aplicações antes da floração e a<mark>o início do vingamento.</mark>

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, m<mark>aior crescimento, boa flor</mark>ação 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

Mª Encarnação F. Marcelo

A Responsável

Fátima Calouro (Investigadora Auxiliar)



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA

E DO MAR