

Natural[®]-WSP

Extrato de algas granulado

CONTEÚDO GARANTIDO

Matéria orgânica total 40,0% p/p
Total óxido de potássio (K₂O) 18,0% p/p
Extratos de algas (*Ascophyllum nodosum*)
Nº de Registro: 114/2016

Natural-WSP, pelo seu conteúdo de diversos elementos, produz ao aplicá-lo os seguintes efeitos:

- Favorece o desenvolvimento radicular
- Melhora os processos de frutificação
- Incrementa a acumulação de reservas na planta
- Ajuda a planta na superação de processos de estresse
- Favorece o desenvolvimento da vida microbiana do solo

MODO DE USAR

Recomenda-se o aporte de Natural-WSP tanto em cultivos extensivos como intensivo e particularmente: cítricos, hortícolas, morangos, frutícolas e uva de mesa e de vinho, oliva, bananeira, plantas ornamentais, gramas e prados.

Aplicação no solo: a partir das primeiras irrigações, para desenvolver o bulbo radicular e fortalecer a vegetação.

Aplicação foliar: em pré-floração, caída de pétalas e durante a maturação dos frutos.

Doses: de 40-75 g/100L de água em aplicação foliar ou bem 500-750 g/ha em aplicação no solo diluído em água.

AGRICULTURA ECOLÓGICA

Produto certificado para agricultura ecológica segundo Regulamento CE 834/2007 e 889/2008 e segundo Regulamento NOP. ECOCERT SA F 32600. INTERECO. CAEE.

Natural-WSP

É um concentrado de extrato da alga *Ascophyllum nodosum* que melhora processos fisiológicos fundamentais nas lavouras, como atividade fotossintética, frutificação ou desenvolvimento radicular.

Para sua elaboração são utilizados processos que mantêm todos os componentes da alga ativos e solúveis.



RD 506/2013
FERTILIZANTES
BUREAU VERITAS
Certification




Daymsa
Europe's leading producer of Leonardite

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)
Telf. +34 976 461 516
Fax +34 976 415 986
mail@daymsa.com
daymsa.com