

Atlántica Agrícola S.A. Corredera, 33 - Entlo. 03400 Villena (Alicante) España P.O. Box 145 C.I.F. A-78135282 Telf. 96 580 03 58 - 96 580 04 12 - Fax 96 580 03 23

Internacional ESA 78135282 e-mail: info@atlanticaagricola.com - www.atlanticaagricola.com

# FICHA TÉCNICA FITOMARE-BIO

### 1. DESCRIPCIÓN

**FITOMARE-BIO** es un producto formulado con un 15% de extracto de algas de la especie *Ascophyllum Nodosum*, contiene diversas fitohormonas naturales, como citoquininas y betainas, que estimulan los procesos fisiológicos de las plantas. Es utilizable en agricultura ecológica conforme al Reglamento (CE) nº 834/2007.

## 2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Aspecto:** líquido. **Color:** negro.

Densidad: 1,04 g/cc

## 3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

 $\begin{array}{ll} \text{Óxido de potasio soluble en agua} & 2,08 \% \text{ p/v} \\ \text{Ácido algínico} & 1,56 \% \text{ p/v} \\ \text{Manitol} & 0,52 \% \text{ p/v} \\ \text{Extracto de algas} & 15,30 \% \text{ p/v} \\ \end{array}$ 

pH: 9 - 10

## 4. FORMATOS COMERCIALES

1L 5L 20L

#### 5. CULTIVOS Y DOSIS

APLICACIÓN AL SUELO:

Olivo: 3 L/ha.

Frutales: 2 - 4 L/ha. Hortícolas: 2 - 3 L/ha.

Vid y forrajeras: 2 - 3 L/ha.

APLICACIÓN FOLIAR:

Olivo: 250 – 300 cc/100 L de agua. Frutales: 250 cc/100 L de agua.

Hortícolas: 200 – 250 cc/100 L de agua.

#### 6. COMPATIBILIDADES

No mezclar con aceites, azufre, productos cúpricos ni productos de reacción ácida.

