

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

Óxido de potasio soluble en agua	2,08 % p/v
Ácido algínico	1,56 % p/v
Manitol	0,52 % p/v
Extracto de algas	15,30 % p/v

pH: 9 – 10

4. FORMATOS COMERCIALES

1 L 5 L 20 L

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.