

FICHA TÉCNICA

FITOMARE-BIO

1. DESCRIPCIÓN

FITOMARE-BIO es un producto formulado a base de extracto de algas de la especie *Ascophyllum Nodosum*, que 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: 1,06 gr/cc.

3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Extracto de algas

15 % p/p

pH: 9 – 10

4. FORMATOS COMERCIALES

1 Lt

5 Lt

20 Lt

5. CULTIVOS Y DOSIS

APLICACIÓN AL SUELO:

Olivo: 3 Lt/Ha.

Frutales: 2 - 4 Lt/Ha.

Hortícolas: 2 – 3 Lt/Ha.

Vid y forrajeras: 2 – 3 Lt/Ha.

APLICACIÓN FOLIAR:

Olivo: 250 – 300 cc/100 Lt de agua.

Frutales: 250 cc/100 Lt de agua.

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

6. COMPATIBILIDADES

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