

**-Technical Data Sheet-**

# Fylloton

## ABONO ORGÁNICO NITROGENADO

<b>ANÁLISIS</b>	<b>p/p</b>	<b>g/L</b>
Nitrógeno (N) total.....	6% .....	76,2
Nitrógeno (N) orgánico .....	6% .....	76,2
Carbono (C) orgánico .....	25,2% .....	320

### PERMITIDO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA DE CONFORMIDAD CON EL REGLAMENTO (CE) 889/2008

#### COMPONENTES

Complejo de aminoácidos, crema de alga *Ascophyllum nodosum*

#### CARACTERÍSTICAS

- Promueve el crecimiento y el desarrollo de la planta.
- Mejora la resistencia al estrés.
- Usado en combinación con otros productos (abonos foliares, reguladores de crecimiento, herbicidas) incrementa su eficacia.

#### MÉTODOS DE APLICACIÓN Y DOSIS

##### Aplicación foliar:

- **Frutales, uva de mesa y de vino:** durante todo el ciclo, 3-4 aplicaciones cada 7-10 días .....2-2,5 L/ha
- **Cultivos hortícolas y industriales:** durante todo el ciclo, 3-4 aplicaciones cada 7-10 días 1,5-2 L/ha
- **Cereales:** durante todo el ciclo, 1-2 aplicaciones ..... 3-5 L/ha
- **Flores y plantas ornamentales:** durante todo el ciclo, 2-3 aplicaciones cada 7-10 días .....100-200 mL/hL

Las dosis están calculadas para un volumen normal de distribución de agua.

##### Fertirrigación:

durante todo el ciclo, con la misma frecuencia de aplicación

- **Frutales, uva de mesa y de vino, hortícolas y industriales:** ..... 10-20 L/ha
- **Flores y plantas ornamentales:** ..... 1-2 L/1000 m<sup>2</sup>

El producto puede mezclarse con todas las formulaciones, con excepción de productos a reacción alcalina, a base de Cobre y Azufre, aceites minerales y emulsiones. Es deseable hacer un pequeño test de muestra para asegurarse. Biolchim S.p.A. responde sólo de la composición del producto fluyendo toda la responsabilidad en caso de daños provocados por un uso inadecuado e impropio del producto.

#### ADVERTENCIA

Conservar alejado de toda llama, en lugar fresco y bien ventilado. Evitar la exposición a bajas temperaturas durante períodos prolongados. Revisar periódicamente el envase. En caso de escape accidental, contener la fuga, evitar la contaminación de las aguas y, si necesario, eliminar en



**Biolchim S.p.A.**  
Via S. Carlo, 2130 | 40059 Medicina (BO), Italia  
tel. +39 051 6971811 | fax +39 051 852884  
biolchim@biolchim.it | www.biolchim.it

**P. IVA:** IT 00529061202  
Iscr. Reg. Impr. CCIAA di BO e **C.F.** 01021590375  
Capitale Sociale € 6.319.044,00 interamente versato.  
Iscritta al registro dei fabbricanti di fertilizzanti al n. 0053/06



conformidad con la reglamentación existente. AGITAR ANTES DE USAR.

**ENVASE:** 1 L (1,27 kg)-5 L (6,35 kg)-20 L (25,4 kg) – 200 L (254 kg)

*Technical Department Biolchim S.p.A.*

*Latest review: 20/05/2016*

