# phylgreen electra

# Extracto de algas





52 0 a/l



#### **DESCRIPCIÓN**

Fertilizante con extracto de algas obtenido de Ascophyllum nodosum.

#### **BENEFICIOS**

- Efectos bioestimulantes sobre el crecimiento de la planta.
- Prepara a la planta para reaccionar rápida y eficientemente ante una condición de estrés abiótico.
- Aporta calcio y boro de rápida asimilación, nutrientes indispensables durante floración y amarre de fruto.
- Mejora la firmeza y vida de anaquel de las cosechas.

### COMPOSICIÓN

TVILLOGOTIO LOLAI (TV)	52,0 g/L
Nitrógeno nítrico	50,9 g/L
Nitrógeno orgánico	1,1 g/L
Calcio (CaO)	91,0 g/L
Boro (B)	2,3 g/L
Carbono orgánico oxidable	32,7 g/L

## **PROPIEDADES**

Aspecto Líquido
Color Verde-Marrón
pH en solución al 10% 3,57
Densidad 1,24 g/cc a 20 °C

Delisidad 1,24

Conductividad eléctrica (1:100)
2,18 dS/m

# DOSIS RECOMENDADAS

Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en análisis de suelo o del tejido foliar.

#### COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayor parte de los fertilizantes de uso común. Para mayor seguridad se recomienda realizar pruebas previas con pequeñas mezclas, antes de realizar la mezcla definitiva.

**PRESENTACIÓN** 



1 L

5 L

