



CALIPER

**BIOESTIMULANTE
PROMOTOR DE CRECIMIENTO**

• FICHA TÉCNICA •

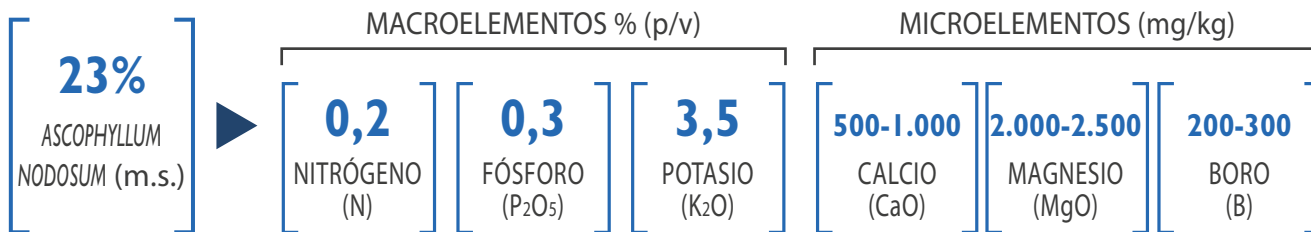
CARACTERÍSTICAS

CALIPER es un Bioestimulante natural formulado exclusivamente a partir del alga marina *Ascophyllum nodosum*.

El uso de **CALIPER** como complemento a los programas nutricionales balanceados, favorece un mayor desarrollo de los cultivos maximizando su potencial productivo.

CALIPER está recomendado para ser aplicado en vides, frutales, berries, hortalizas, ornamentales y cultivos en general.

Composición (p/v)



pH: **6,5-7,0**

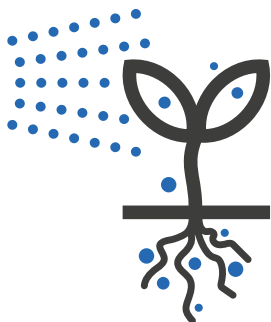
Metales Pesados:

Plomo (Pb) <1,0 ppm | Cadmio (Cd) <0,1 ppm | Arsénico (As) <1,0 ppm | Mercurio (Hg) <0,1 ppm

Nota: La composición declarada de cada elemento corresponde a un análisis tipo debido a la inherente variabilidad de la materia prima 100% natural.



Recomendaciones de Aplicación



CULTIVO	DOSIS (Litros/ha)
Vides	2,0 - 4,0
Cerezos, Carozos, Pomáceas	2,0 - 4,0
Paltos, Cítricos	2,0 - 4,0
Nogales, Almendros, Avellanos	2,0 - 4,0
Arándano, Frambueso	2,0 - 4,0
Papas	1,5 - 3,0
Ajos, Cebollas	1,5 - 3,0
Hortalizas de Fruto	1,5 - 3,0
Hortalizas de Hoja	1,0 - 2,0
Ornamentales	1,0 - 2,0
Cereales y Praderas	0,5 - 1,0

• **CALIPER** no es fitotóxico a las dosis recomendadas, sin embargo en cultivos sensibles a aplicaciones foliares se recomienda hacer pruebas a pequeña escala.

COMPATIBILIDAD

• **CALIPER** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios utilizados normalmente. Para mayor seguridad, cuando se mezcle con otros productos químicos, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad previamente.

PRESENTACIÓN: Envases de 1 y 20 Litros.

