

## FICHA TÉCNICA



## Antecedentes Técnicos

Nombre Comercial: Algae by Nutriactive

PRODUCTO	ELEMENTO	CONCENTRACIÓN ELEMENTOS
Algae by Nutriactive	Extracto Ascophyllum nodosum	14% p/v
	Potasio (K <sub>2</sub> O)	3% p/v



**Apariencia:** Solución líquida

Color: Café

Densidad (20°C): 1060 g/L

pH: 5,5

Solubilidad: 100%

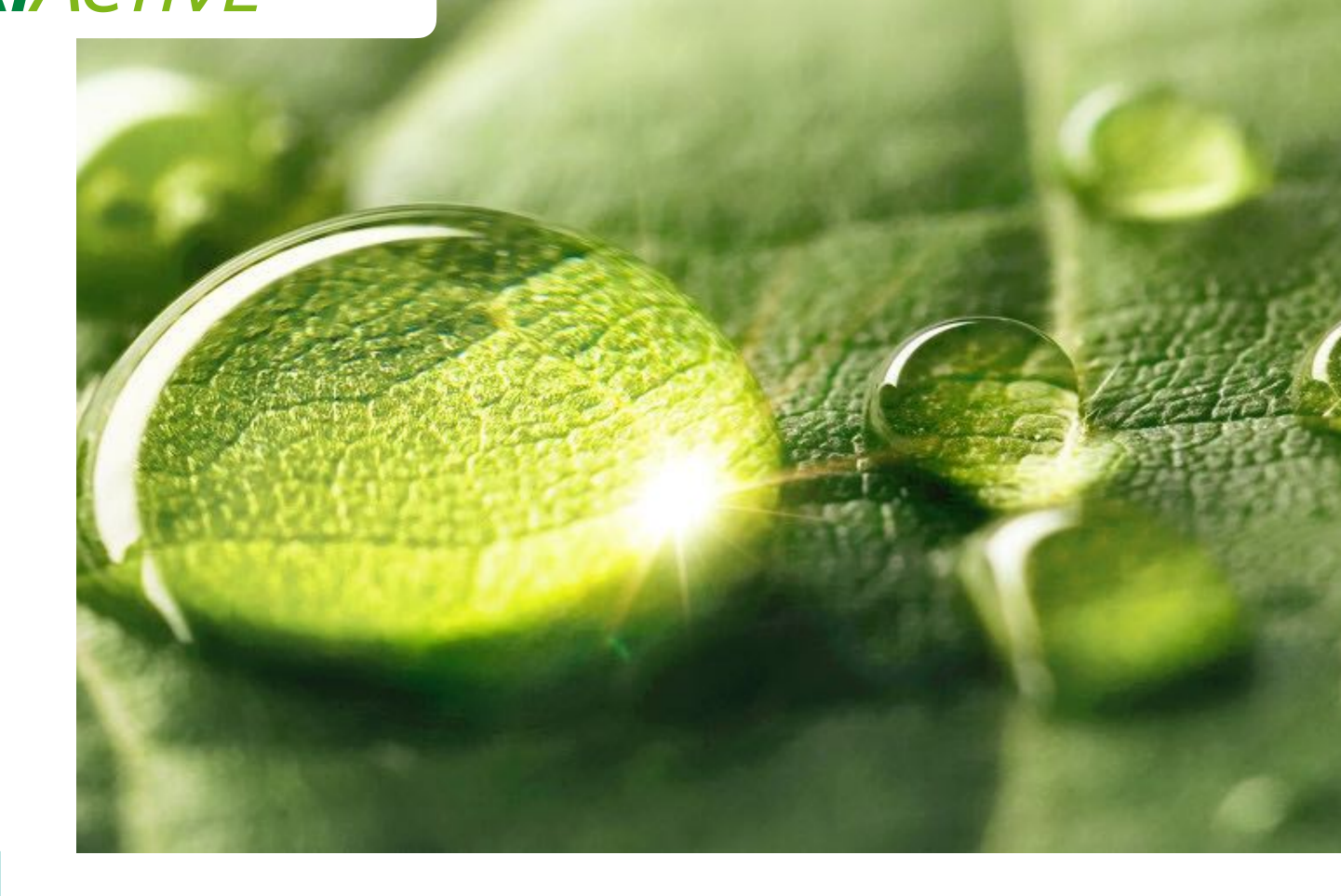
Presentación: Bidón 20L

Almacenamiento: El producto debe ser almacenado en su envase

de origen y debidamente etiquetado, fuera del

alcance de los niños y en un lugar con

adecuada ventilación.



## Beneficios

ALGAE by Nutriactive es un bioestimulante derivado del alga marina Ascophyllum nodosum, su proceso de extracción garantiza una composición única con la más alta bioactividad. Puede ser usado en aplicaciones tanto foliares como vía riego en frutales, hortalizas y cultivos. Su uso mejora la tolerancia de la planta frente a situaciones de estrés abiótico, el potencial fotosintético de la planta, la calidad y condición de los frutos y el potencial productivo.

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	Modo de aplicación	
Vides	3-4	Aplicar para crecimiento vegetativo desde brotes de 20 cm. Para calibre, desde fruta cuajada en adelante, repetir cada 7 días.	
Pomáceas	3-4	Aplicar en botón rosado, caída de pétalos y crecimiento de fruto.	
Carozos	3-4	Aplicar en floración, caída de pétalos y crecimiento de fruto.	
Arándanos, frutillas y frambuesas	2-3	Aplicar en floración, cuaja y crecimiento de fruto.	
Nogales y Avellanos Europeo	2-3	Aplicar en floración, cuaja y crecimiento de fruto.	
Cítricos y Paltos	2-3	Aplicar en pre floración y frutos cuajados, repetir a los 15 días.	
Hortalizas y Cultivos	2-3	Aplicar desde crecimiento vegetativo a frutos cuajados, aplicar dosis mínimas y aumentar número de repeticiones.	

<sup>\*</sup>Dosis solo como referencia. Será necesario conocer producción esperada, estado fenológico, densidad de plantación, junto con análisis de suelo y foliares.