

ZnKelp® es un producto conformado por agentes quelantes extraídos y seleccionados de algas marinas frescas. El proceso de producción de ZnKelp® permite la elaboración eficiente de quelatos naturales, cuya función principal es mejorar la absorción de zinc en el cultivo para favorecer el llenado de frutos y síntesis de moléculas como la clorofila, enzimas y auxinas.

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES / ANÁLISIS GARANTIZADO

Bioestimulante orgánico

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
Materia orgánica	1,47%
Nitrógeno (N)	< 0,10%
Potasio (K ₂ O)	2,03%
Fósforo (P ₂ O ₅)	< 0,10%
Zinc (Zn)	4,52%
Calcio (Ca)	500,00 mg/kg
Magnesio (Mg)	100,00 mg/kg
Hierro (Fe)	300,00 mg/kg
METALES PESADOS	
Arsénico (As)	< 0,50 mg/kg
Cadmio (Cd)	1,41 mg/kg
Mercurio (Hg)	< 0,50 mg/kg
Plomo (Pb)	< 0,50 mg/kg

Ingrediente activo	% P/P
Algas marinas (<i>Macrocystis pyrifera</i> y <i>Gelidium robustum</i>)	80,00%
Zinc*	4,52%
Ingredientes auxiliares para la estabilización	15,48%
TOTAL	100,00%

- Aspecto: Líquido
- Color: Verde olivo oscuro
- Olor: Característico del alga
- Solubilidad en agua: 100% Soluble
- Densidad: 1,03 g/cm³
- pH: 6 ± 0,5

2. RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

Las dosis recomendadas en este documento se basan en nuestra experiencia y las necesidades generales del cultivo. Se sugiere elaborar un programa de aplicación específico con apoyo de personal técnico especializado.

Agite bien el envase antes de abrir el producto y vierta en agua según la cantidad recomendada. Antes de aplicar, mezcle hasta obtener una solución homogénea. Se sugiere realizar pruebas previas a la mezcla y/o aplicación del producto en campo.

CULTIVO	DOSIS (L/ha)
HORTALIZAS (Ají, Cebolla, Espárrago, Papa, Pepino, Tomate, Zapallo)	1 - 4
BERRIES (Arándano, Fresa, Frambuesa, Zarzamora)	3 - 5
CÍTRICOS (Lima, Limón, Mandarina, Naranja)	6 - 8
FRUTALES (Cerezo, Durazno, Kiwi, Manzano, Nectarina, Palto, Pera, Uva)	6 - 8
NUECES (Almendro, Avellano, Nogal)	6 - 8

3. EMBALAJE

Recipientes de plástico con las siguientes capacidades: 5, 20, 200 y 1000 L.

4. CADUCIDAD Y ALMACENAMIENTO

El producto tiene una caducidad de 2 años. Una vez abierto el envase, el producto debe utilizarse. Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Manténgase protegido de la luz solar directa. No se almacene junto con productos alimenticios. No se deje al alcance de los niños.

5. INFORMACIÓN ADICIONAL

ALGAS Y EXTRACTOS DEL PACÍFICO NORTE AEP S.A. de C.V. garantiza la composición y contenido neto del producto siempre y cuando los sellos de seguridad de los envases no hayan sido violados. Debido a que el almacenamiento, transporte, manejo, aplicación y dosificación del producto están fuera de nuestro alcance, no se acepta responsabilidad sobre los efectos y/o resultados.