

Kelproot® modifica la estructura del suelo mejorando la permeabilidad del agua y el aire en la zona radicular. El efecto floculante provocado por los componentes naturales de Kelproot® permite la bioestimulación de las raíces, así como una mayor retención y asimilación de nutrientes. Además, la aportación de materia orgánica, carbohidratos y otros elementos disponibles, promueve la proliferación microbiana del suelo.

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES / ANÁLISIS GARANTIZADO

Mejorador de suelos orgánico

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
Materia orgánica	4,29 %
Nitrógeno	<0,10 %
Potasio	1,78 %
Fósforo	<0,10 %
Calcio	501,50 mg/kg
Magnesio	<119,50 mg/kg
Boro	<200,00 mg/kg
METALES PESADOS	
Arsénico	<0,50 mg/kg
Cadmio	<0,50 mg/kg
Mercurio	<0,50 mg/kg
Plomo	<0,50 mg/kg

Ingrediente activo	% P/P
Algas marinas (<i>Macrocystis pyrifera</i> y <i>Gelidium robustum</i>)	60,00%
Extracto de plantas terrestres (<i>Yucca schidigera</i>)	40,00%
TOTAL	100,00%

- Aspecto: Líquido
- Solubilidad en agua: 100% Soluble
- Color: Café oscuro
- Densidad: 1,04 ± 0,02 g/cm³
- Olor: Característico del alga
- pH: 4,5 - 6

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 - 3
BERRIES (Arándano, Fresa, Frambuesa, Zarcamora)	2 - 4
CÍTRICOS (Lima, Limón, Mandarina, Naranja)	2 - 4
FRUTALES (Cerezo, Durazno, Kiwi, Manzano, Nectarina, Palto, Pera, Uva)	2 - 4
NUECES (Almendro, Avellano, Nogal)	2 - 4

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.