



NUTRIFERT KELP WP

BIOESTIMULANTE VEGETAL

Nombre comercial: Nutrifert Kelp WP
Grupo: Bioestimulante
Grado: Agrícola
Comercializado por: Nutrifert Chile Ltda.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Nutrifert Kelp WP es un bioestimulante en polvo soluble, elaborado en base a extractos de algas marinas Ecklonia máxima (99%)

Beneficios en cultivo:

- Estimula el desarrollo vegetativo y productivo.
- Favorece la adaptación a condiciones de estrés abiótico como altas temperaturas, heladas, salinidad y sequía.
- Reduce el estrés de trasplante.
- Aumenta la germinación de semillas y el vigor inicial de las plantas.

Beneficios en el suelo:

- Promueve la actividad de microorganismos benéficos propiciando un suelo vivo.
- Puede ser aplicado follaje como también por riego tecnificado en frutales, cultivos, hortalizas y prederas a partir de sus primeras fases fenológicas.

COMPOSICIÓN MÍNIMA

Ecklonia máxima 99%p/p

PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

pH : 9
Densidad : 690 g/L a 20°C
Solubilidad en agua: 100% a 20°C



NutriFert®
Damos Nutrición a su Cultivo...

FICHA TÉCNICA

NUTRIFERT KELP WP

BIOESTIMULANTE VEGETAL

Recomendaciones de uso.

Cultivo	Concentración gr/100L	Dosis Kg/há	Recomendación
Arándano, Frambuesas, Frutillas	50-100	0,5 - 1	Pre Floración, caída de pétalos. Cada 7 días desde crecimiento de fruto. Quiebre de color. Postosecha.
Carozos y Cerezos		0,5 - 1	Floración. Caída de pétalos. Caída de chaqueta. Crecimiento de frutos (0.5-1 cm). Postosecha.
Almendo, Nogal, Avellano Europeo		0,5 - 1	Caída de pétalos. Fruto cuajado. Llenado de semilla.
Cítrico y Palto		0,5 - 1	Post floración y Fruto cuajado.
Pomáceas		0,5 - 1	Inicio Floración. Una semana después de caída de pétalos. Crecimiento de frutos 1-1.5 cm). Postosecha.
Vid, Uva de mesa		0,5 - 1	Brote 18-20 cm. Post cuaja. Cierre de racimo. Inicio pinta o quiebre color.
Cereales, Trigo invierno y primavera		0,5 - 1	A partir de 4° hoja en adelante.
Hortalizas		0,5 - 1	A partir de 3° hoja verdadera. En 6° y 8° hoja. Repetir en 10-15 días después de aplicación anterior.
Trigo, Avena, Triticale, Cebada, Arroz		125-250 gr/100kg semillas	Tratamiento de semilla.
Ballicas		500 gr/100kg semillas	Tratamiento de semilla.

ADVERTENCIAS

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos a toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se va de nuestro control directo.

PRESENTACIONES:

500 Gramos

Las Virginias 1045 Rengo, VI Región - Chile - Contacto: +56 9 71281173 +56 9 3370 0270



NS GROUP
HOLDING
PART OF

www.nutrifert.cl - contacto@nutrifert.cl