



The Power from Ocean
The Source of Health

Beijing Leili Marine Bioindustry Inc.

SoftGuard

VACUNA VEGETAL

Softguard® es una formulación 100% natural, derivada de oligosacáridos de quitosano, obtenido de los recursos marinos. Su avanzada tecnología asegura una alta absorción y eficiencia (moléculas con peso molecular <3000 Dalton). Mejora la vitalidad y el desarrollo del suelo y de los cultivos, manteniéndolos productivos por más tiempo. Softguard® refuerza el sistema inmunológico de los cultivos de manera física y metabólica, debido a que aumenta la lignificación de los tejidos y activa los mecanismos de defensa internos.



BENEFICIOS:

- Prolonga la vida y calidad productiva de los cultivos
- Minimiza las pérdidas provocadas principalmente por estrés biótico
- Incrementa la capacidad de cicatrización de los cultivos después de cortes o podas
- Refuerza la flora microbiana
- Promueve el desarrollo radicular y foliar saludable
- Puede ser usado en cultivos orgánicos y en manejos integrados
- 100% natural y biodegradable sin residuos

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	RESULTADOS
Apariencia	Líquido marrón
Solubilidad en agua	100%
pH	4.0-6.0
Densidad	1.05-1.10g/ml

ANÁLISIS GARANTIZADO

COMPOSICIÓN	RESULTADOS
Oligosacáridos de Quitosano	18g/L
Potasio (K ₂ O)	18g/L





The Power from Ocean
The Source of Health

Beijing Leili Marine Bioindustry Inc.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN:

Realizar aplicaciones cada 15 a 30 días y durante condiciones de estrés biótico, puede aumentarse la frecuencia de aplicación de aplicación de 7 a 10 días hasta que cesen las condiciones adversas

CULTIVOS	DOSIS – APLICACIÓN FOLIAR 	DOSIS – APLICACIÓN AL SUELO 
Arroz	1.5-2 L/Ha	
Papa, cebolla, otros tubérculos, bulbos y raíces comestibles	1.5 – 2 L/Ha	3 – 5 L/Ha
Vegetales: Ají, Pimientos, Tomate, tabaco	1.5-2 L/Ha	3 – 5 L/Ha
Hortalizas de hoja	1 – 1.5 L/Ha	2 – 4 L/Ha
Piña	1.5 – 2 L/Ha	3 – 5 L/Ha
Banano y Plátano	1.5 – 2 L/Ha	3 – 5 L/Ha
Árboles frutales: mango, aguacate, cítricos, café, cacao	2 – 3 L/Ha	5-10 L/Ha

RECOMENDACIONES GENERALES:

Usarlo inmediatamente después de mezclar

El pH de la solución de aplicación debe estar entre 6-7; se recomienda utilizar reguladores de pH y adherentes para mayor efectividad.

En caso de duda consulte con un ingeniero Agrónomo de COMESA.

Hacer triple lavado del envase, vertiendo el contenido en el tanque de aplicación. Recolecte los envases vacíos del producto y entregue al programa de recolección más próximo.

Almacenarlo fuera de la exposición directa del sol y preferiblemente en un lugar seco, fresco y ventilado. Mantener y almacenar fuera del alcance de los niños y alejado de la comida

PRIMEROS AUXILIOS:

El producto NO es fitotóxico; pero en caso de haber ingestión accidental provoque el vómito. Procure inmediatamente a un médico especializado.

Bldg. D, Beiruan Innovation Park, Beixinzhuang Rd., Sijiqing Town, Haidian Dist., Beijing 100093, China

Tel: +86-10-68940051/52Ex201

Fax: 86-10-68910221

http:// www.leili.com

email:overseas@leili.com