

HUMIC PREMIUM 85%

NOMBRE : HUMIC PREMIUM 85%

TIPO DE PRODUCTO: Fertilizante Foliar

DESCRIPCION DEL PRODUCTO :

HUMIC PREMIUM 85%, es un ácido húmico soluble de alta pureza, obtenido de leonardita seleccionada, presentado en forma de polvo negro brillante. Actúa como mejorador del suelo y bioestimulante natural, favoreciendo la estructura, fertilidad y retención de agua en el suelo. Su alta concentración de ácidos húmicos (85%) promueve un mayor aprovechamiento de nutrientes, estimula el desarrollo radicular y potencia el rendimiento de los cultivos.

COMPOSICION :

Contenido	%
Ácidos húmicos totales	85 %
Ácidos fúlvicos	15 %
Carbono orgánico (C orgánico)	55 %
pH (solución al 1 %)	11
Solubilidad en agua	95 %

VENTAJAS:

HUMIC PREMIUM 85%



- ❖ Mejorador de suelo: aumenta la capacidad de intercambio catiónico (CIC), retención de agua y aireación.
- ❖ Bioestimulante radicular: promueve mayor ramificación y profundidad de raíces.
- ❖ Movilizador de nutrientes: facilita la absorción de nitrógeno, fósforo, potasio y micronutrientes.
- ❖ Activador biológico: estimula la actividad de microorganismos benéficos del suelo.
- ❖ Antiestrés: mejora la tolerancia del cultivo frente a sequía, salinidad y otros factores adversos.

CULTIVOS RECOMENDADOS

Aplicable a todo tipo de cultivos:

Frutales, Hortalizas, flores cereales, ornamentales y leguminosas. Entre otras



CULTIVO	Dosis en fertirriego	Dosis al suelo	MOMENTO DE APLICACIÓN
Hortalizas (tomate, pimiento, lechuga, brócoli)	1 – 2 kg/ha	2 – 3 kg/ha	Trasplante y cada 20–25 días
Frutales (uva, mango, cítricos, palto)	1.5 – 2.5 kg/ha	3 – 5 kg/ha	Inicio de brotación, floración y desarrollo de fruto
Cereales y granos (maíz, arroz, trigo)	1 – 1.5 kg/ha	2 – 3 kg/ha	Macollamiento y antes de floración
Ornamentales y flores	1 – 1.5 kg/ha	2 – 3 kg/ha	Durante todo el ciclo de producción

(Disolver previamente en agua antes de aplicar en fertirriego o al suelo).

BENEFICIOS:

- ❖ Mejora la estructura, aireación y capacidad de retención de agua en el suelo.
- ❖ Estimula un sistema radicular fuerte y profundo.
- ❖ Aumenta la disponibilidad y absorción de nutrientes.
- ❖ Favorece la actividad microbiana benéfica.
- ❖ Incrementa la tolerancia de los cultivos a estrés hídrico y salino.
- ❖ Producto natural, seguro y altamente soluble.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con productos de pH muy alcalino. Evitar mezclar con aceites minerales, sulfatos concentrados o productos fuertemente oxidantes.

En caso de duda, realizar una prueba de compatibilidad previa.

TOXICIDAD Y TOXICOLOGIA

Nivel de toxicidad: No tóxico

No es considerado un producto peligroso, siempre que se use con las medidas de seguridad adecuadas.

APLICARLO de acuerdo a las instrucciones de uso.

Medio ambiente: Producto biodegradable, de bajo riesgo ambiental, pero se recomienda evitar aplicaciones directas en fuentes de agua.

INSTRUCCIONES DE USO

El producto es soluble en agua para preparar la mezcla, agitar fuerte el envase antes de abrirlo, medir la cantidad ideal recomendada y diluirla con suficiente cantidad de agua para luego llevar al volumen o concentración deseada.

Se aplica empleando mochila manual, de motor, con motobomba y con avión. El equipo

de aplicación debe estar en perfectas condiciones. Use boquillas de cono para las aplicaciones.

ALMACENAMIENTO

Guardar en lugar fresco y seco, fuera del alcance de niños y animales.

PRESENTACION

Caja x 12 KG



Distribuido por : BIOADVANGE E.I.R.L.

IMPORTADO POR: CORPORACION INTERNACIONAL BREMAX S.A.C

