

BN[®]RENOV Power PK



MICROORGANISMOS PRODUCTO DE ACCIÓN ESPECÍFICA. INÓCULO DE HONGOS MICORRÍICOS

"Comercializado en España al amparo del Reglamento (UE) 2019/515 del Parlamento Europeo y de la Disposición Adicional Tercera del Real Decreto 506/2013 por Reconocimiento Mutuo con Italia, donde está autorizado y se comercializa según el Decreto Legislativo 29 abril 2010, n. 75. Número de Registro: 0027561/19".

> Composición y Características

- Tipo de enmienda orgánica: leonardita
- Contenido en Micorrizas: 1 %
- Contenido en bacterias beneficiosas de la rizosfera: 1x10⁹ UFC/g

Formulación: LIFE: Hongos micorrícicos y rizobacterias de la especie *Bacillus megaterium*

Aplicación: Fertirrigación

Presentación: 75 g

Conservación del producto: 12 meses

Forma: Polvo

Condiciones de almacenamiento: Almacenar en envase original, herméticamente cerrado, en lugar seco, fresco y bien ventilado, a temperatura entre 5 y 30 °C. Evitar la acción directa de la luz solar y otras fuentes de calor.

Producto utilizable en agricultura ecológica, conforme el reglamento CE 834/2007



> Intereses Agronómicos

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS DE LA FORMULACIÓN
<p>BN[®]RENOV Power PK es un producto a base de hongos micorrícicos y bacterias beneficiosas de la rizosfera de la especie <i>Bacillus megaterium</i>, recomendado como solubilizador de fósforo y movilizador del potasio, haciéndolos disponibles para la planta.</p>	<p>BN[®]RENOV Power PK en un inoculante biológico cuya utilización aporta, tanto al cultivo como al suelo, considerables ventajas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Favorece el desarrollo de la flora microbiana y de la fertilidad del suelo.• Disminución de la aplicación de abonos.• Aumento del desarrollo de la planta.• Mayor rendimiento de las cosechas.

> Modo de Empleo

DOSIS GENERAL	CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO
<p>Puede aplicarse en todo tipo de cultivo, siempre mezclado en el agua de riego. Antes de la aplicación, verter el producto en un recipiente con agua y agitar convenientemente hasta obtener una disolución completa.</p> <p>• Fertirrigación: Cultivos de ciclo corto, 75 g/ha y aplicación (efectuar de 2 a 3 aplicaciones); Cultivos de ciclo largo, 75 g/ha y aplicación (efectuar de 2 a 4 aplicaciones); Árboles frutales, 75 - 150 g/ha y aplicación (efectuar de 1 a 2 aplicaciones).</p> <p>Aplicar al inicio del cultivo y repetir en función de las necesidades.</p>	<p>Para obtener una buena eficacia, utilizar un volumen de agua/ha suficiente para así lograr una repartición homogénea de la aplicación. Evitar su uso en casos de extrema sequía, humedad, heladas, lluvias o cuando se esperen estas condiciones.</p> <p>Agitar bien el envase para su homogenización. Verter el producto de forma progresiva una vez este el depósito de agua a medio llenar y el sistema de agitación en marcha. Mantener la agitación durante toda la aplicación. Enjuague el envase dos veces y limpie todo el equipo antes y después de su uso.</p> <p>No utilizar con cualquier producto bactericida. No mezclar dos o más productos sin diluirlos completamente y por separado. En caso de duda, efectuar una prueba previa de compatibilidad. Igualmente, puede consultar con DE SANGOSSE IBÉRICA para obtener consejo.</p>

Precauciones Generales

IMPORTANTE: Respetar los usos, las dosis, las condiciones y las instrucciones indicadas en la etiqueta, que están determinadas en función de las características del producto y de las aplicaciones para las que se recomiendan. Sobre esta base, realizar el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas, teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores específicos relativos a su explotación agrícola, tales como las características del suelo, las condiciones climáticas, los métodos de cultivo, las variedades y sus resistencias específicas. El fabricante garantiza la calidad de sus productos sólo en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. El fabricante garantiza la composición indicada en el envase y está acorde con los reglamentos vigentes. Los folletos con las medidas de precaución están disponibles bajo petición. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios realizados bajo las Buenas Prácticas Agrícolas. Cuando se mezcla con otros productos, pruebe siempre antes y después de la incorporación de este formulado con otros productos. Evítese el contacto con los ojos y la piel.