

FITOROOT

BIOESTIMULANTE MICROBIANO

FITOROOT es un bioestimulante formulado en base a un consorcio de 3 cepas de *Bacillus velezensis* en formato líquido para aplicaciones radiculares. Suspensión concentrada (SC).

COMPOSICIÓN

Bacillus velezensis cepa (a)1 % p/v
Bacillus velezensis cepa (b)1 % p/v
Bacillus velezensis cepa (c)1 % p/v
Coformulantes csp100 % p/v

Contiene una concentración mínima de 1×10^9 ufc/ml

PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

Densidad a 20°C: 1060 g/L
pH 20°C al 1%: 7.1
Solubilidad en agua 20°C: 100%

Fabricado por:



Exacta BioScience Spa.
Fundo Santa Paulina s/n,
Los Gómeros, Rengo.
www.exactascience.com

Distribuido por:



Adama Chile S.A
Cerro Colorado 5240,
Torres del Parque II, Of. 1602,
Las Condes
Santiago, Chile

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO



DATAMATRIX 5X2 CM

15 lt. • CONTENIDO NETO

FITOROOT

BIOESTIMULANTE MICROBIANO

RECOMENDACIONES DE USO:

FitoRoot actúa a nivel radicular promoviendo la simbiosis óptima de la rizósfera y el desarrollo de raíces. También aumenta la biodisponibilidad de los nutrientes. Agite antes de usar, mude y diluya la cantidad indicada del producto a utilizar según la siguiente tabla:

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Paltos, Cítricos, Nogales, Cerezos, Carozos, Uva de mesa, Uva Vinífera, Uva Pisquera, Manzanos, Avellanos, Kiwis	2 L / Há	Identificar flash de desarrollo radicular de cada especie, inyectar por el sistema de irrigación en el segundo tercio del riego. Se puede utilizar 2 a 3 veces por temporada.
Hortalizas	1 a 2 L / Há	Se puede aplicar vía riego o drench en plantación o establecimiento del cultivo, se puede utilizar 2 a 3 veces por temporada.

Método de preparación: Disolver el producto en estanque de fertirrigación, calcular una solución madre para inyectar al equipo de riego en un período de 15 a 20 minutos. En aplicaciones vía drenching hacer mezcla de balde para verificar incompatibilidad fisicoquímicas con otros productos.

Forma de aplicación: Vía Riego para Frutales y Hortalizas, también vía drenching en hortalizas sin riego presurizado.

Incompatibilidad: No debe mezclarse con productos en base a antibióticos de uso agrícolas y cobres.

Compatibilidad: No presenta ningún tipo de fitotoxicidad, para animales, plantas o cualquier tipo de ser vivo, incluyendo microorganismos benéficos de la rizósfera, abejas y artrópodos útiles al aplicarlo siguiendo las indicaciones de la etiqueta.

Condiciones de almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente entre 15°C - 30°C protegido de la luz solar directa, tiene una durabilidad de 2 años desde su elaboración siempre que se mantenga en su envase original sellado (ver envase). Una vez abierto, usar todo el contenido del envase.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS Cuando lo use, no comer, beber ni fumar. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. Mantener alejado de alimentos, bebidas y alimentos para animales. La ropa de trabajo contaminada no se debe permitir fuera del lugar de trabajo. Se recomienda la limpieza regular de los equipos, el área de trabajo y la vestimenta. Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Usar guantes adecuados y protección para los ojos / la cara. Alejar los animales domésticos y personas extrañas. No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. Después del trabajo, cambiar y lavar la ropa de trabajo. Lavarse prolijamente con agua limpia y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto.

Elementos de Protección Personal: **Protección Ojos/Cara:** antiparras. **Protección de Manos** Usar guantes impermeables. **Protección Corporal** Ropa de protección adecuada e impermeable, overol, guantes de plástico o caucho, botas de goma. **Protección Respiratoria** Máscara protectora. **Primeros auxilios:** En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. **Contacto con los ojos:** Lavar con abundante agua por al menos 15 minutos, si el afectado utiliza lentes de contacto, lavar los ojos con agua limpia, luego retirarlos y continuar lavando los ojos por aproximadamente 15 minutos. Llamar a un médico o centro de intoxicaciones. **Ingestión:** No inducir el vómito. Trasladar al afectado a un centro asistencial para atención médica. **Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua la zona de la piel expuesta. Llevar al médico en caso se presente irritación. **Inhalación:** Retirar al afectado de la zona de exposición y llevar al aire libre. **Síntomas de intoxicación:** Puede provocar leves náuseas, irritación ocular. **Antídoto:** No se conoce antídoto específico. **Tratamiento médico de Emergencia:** Tratamiento sintomático y de soporte. **Riesgos ambientales:** No posee riesgos ambientales. No permitir su ingreso en ninguna alcantarilla, en el suelo ni en ningún cuerpo de agua. No debe ser lanzado al medio ambiente. No arrojar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Evitar fugas o derrames si es seguro hacerlo. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REUTILIZAR ENVASES, REALIZAR TRIPLE LAVADO Y DISPONER SEGÚN NORMATIVA VIGENTE.**

Teléfonos de emergencia: Adama Chile: 562 28550048. CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): 562 26353800.

NOTA AL COMPRADOR: a nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de nuestro control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de uso y manejo, procédase o no de acuerdo con las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de nuestro control directo.