

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INFORMACIÓN GENERAL: BIOZYME® es un bioestimulante de origen natural, que participa en el desarrollo de las plantas. Su objetivo es el de estimular diferentes procesos metabólicos y fisiológicos de las plantas, dando como resultado mayor eficiencia metabólica que se traduce en crecimiento y desarrollo armónico de las plantas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Menores de 18 años no deben manejar este producto.

Se sugiere no aplicar en áreas ocupadas por seres humanos o animales y utilizar equipo de protección individual: delantal, botas y guantes. Durante el manejo y aplicación del producto, no fume, beba o coma. Al terminar la aplicación y antes de comer, beber o fumar, lavarse las manos y partes del cuerpo que hayan tenido contacto con la mezcla y lavar perfectamente la ropa que se usó durante la aplicación. No contaminar fuentes o cursos de agua, ya sea por contaminación directa, lavado de equipo o eliminación de sobrantes. No es tóxico a peces, aves ni abejas. Almacenar en lugares frescos a temperaturas menores de 40°C. Manténgase en su envase original bien etiquetado, cerrado y separado de semillas y forrajes.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: No es irritante a la piel, puede provocar irritación y enrojecimiento de los ojos. Si el producto es ingerido puede causar irritación ligera a moderada de mucosas del sistema digestivo, náuseas, vómito, dolor abdominal y diarrea.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de **contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consultar a un Médico. En caso de **inhalación:** traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Consultar a un Médico. En caso de **ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Consultar a un Médico. En caso de **contacto con la piel:** Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Consultar a un Médico.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 horas, convenio CITUC/AFIPA, o a RITA-CHILE: 2 27771994. El teléfono del importador es 2 25604500, Santiago, Chile. TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA: Aplique tratamiento base.

ANTÍDOTO: No tiene antídoto específico.

Triple lavado de los envases: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en el equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado.

NOTA AL COMPRADOR: 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 toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su 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 sustrae de nuestro control directo.



BIOESTIMULANTE SL

BIOZYME® es un bioestimulante de origen natural, que participa en el desarrollo de las plantas estimulando diferentes procesos metabólicos y fisiológicos.

Composición	% p/p
Extractos vegetales	78,87
Nutrientes:	
Fe	0,49
Zn	0,37
B	0,30
Trazas de Mg y Mn	
Fitohormonas:	
Giberelinas	0,00322
Ácido indolacético	0,00322
Zeatina	0,00832
Cada elemento acompañante (As, Pb, Cd, Hg)	≤ 3 mg/kg

Diluyentes y acondicionadores c.s.p. 100

Solubilidad en agua 20° C: Soluble

pH: 4,0- 5,0

Densidad a 20° C: 1,1 g/cc

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Importa y Distribuye:
Arysta LifeScience Chile S.A.
El Rosal 4610,
Huechuraba,
Santiago, Chile.
ETBIOZY-006

Fabricado y Formulado por:
Grupo Bioquímico Mexicano, S.A. de C.V.
Bvd. Jesús Valdés Sánchez 2369
Saitillo, Coahuila, México 25290.
www.gbm.com



* Marca registrada

Contenido neto:

1L 12 x 1L

10L 2 x 10L

20L 200L

Lote N°:

Fecha Vencimiento:

INSTRUCCIONES DE USO

Agite bien el producto antes de abrir. Mezcle con suficiente agua para lograr un buen cubrimiento del follaje o semilla. En aplicaciones foliares puede ser aplicado con equipo terrestre o aéreo; en desinfección de semillas utilizar la maquinaria adecuada para este fin. Siempre calibre el equipo de aplicación previo a su uso.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Hortalizas de hoja, Ajo y Cebolla, Brásicas	0,5	Con 2 a 5 pares de hojas y repetir 10 - 15 días después
Leguminosas y Cucurbitáceas	0,5	En floración y repetir 10 - 15 días después
Tomates, Pimentones y Aji	0,5 a 1,0	En floración y repetir 10 - 15 días después. Usar dosis mayores en cultivos de alto rendimiento. En variedades de crecimiento indeterminado, se pueden hacer más de 2 aplicaciones separando cada una entre 15 a 21 días de intervalo.
Frutales Caducos y persistentes (*)	1,0 a 2,0	Aplicar en floración y repetir 7 a 10 días después. Usar dosis de acuerdo al nivel productivo del huerto: dosis menores en huertos jóvenes y dosis mayores en huertos de alta producción. En huertos que se quiera mejorar sólo calibre y no cuaja, aplicar con fruto recién cuajado y repetir 7 días después.
Papas	0,5 a 1,0	Al inicio de la formación de tubérculos y repetir 10 - 15 días después.
	0,5	Aplicar en floración, realizar 1 o 2 aplicaciones según la extensión del período de floración.
Berries	200 a 300 cc/hL	Aplicar en floración y repetir cada 7 a 10 días. Aplicar entre 2 y 4 L/ha/temporada en 2 a 3 aplicaciones, según nivel productivo del huerto.
Cereales	100 a 200 cc/100 Kg de Semilla	Diluir la dosis a utilizar en suficiente agua (1 L de solución por 100 kg de semilla) y aplicar con buena distribución. (**)
	0,5	Aplicar foliarmente a fines de macolla-inicios primer nudo.

(*) Cerezos, Ciruelos, Durazneros, Nectarinos, Damascos, Plumcots, Pluots, Kivis, Manzanos, Perales, Membrillos, Nogales, Almendros, Avellano europeo, Paltos, Naranjos, Limoneros, Pomelos, Mandarinos, Clementinos, Olivos, Chirimoyos.

(**) La semilla tratada con **BIOZYME®** debe sembrarse en la misma temporada. Evitar guardar semilla tratada. Asegúrese de usar semilla que tenga un alto porcentaje de germinación y vigor. No use **BIOZYME®** con semilla con contenido de humedad mayor al 16 % o semilla pregerminada, partida o sin cáscara. **BIOZYME®** puede ser aplicado simultáneamente con el tratamiento de semilla estándar usando el equipamiento diseñado para el tratamiento de semillas. La máquina debe estar calibrada para asegurar un cubrimiento uniforme.

INCOMPATIBILIDADES: **BIOZYME®** es compatible con todos los agroquímicos de acción neutra, sin embargo, se recomienda hacer una pequeña prueba antes de proceder a su mezcla con otros productos. **FITOTOXICIDAD:** **BIOZYME®** no es fitotóxico cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso.

BIOZYME® es marca registrada.