



Vitogasoil

Mejorador de Suelo Orgánico
Polvo Humeable



Análisis Garantizado	%p/p
Carbono Orgánico Oxidable Total	34.0

Fecha de Caducidad: 1 año a partir de su elaboración.

No. Lote

Fecha Formulación



Distribuido por:

SummitAgro
A Company of Summito Corporation

SUMMIT - AGRO CHILE SpA
Orinoco 90, Oficina 2002,
Las Condes - Santiago
Tel. (56 2) 24306300
www.summit-agro.cl

Fabricado por:

Innovak
GLOBAL

Productos Químicos de Chihuahua SA de CV
Blvd. Vicent Lombardo Toledano #6615
Col. Concordia Chihuahua, Chih. México CP. 31375
Tel. (614) 436-0138 Fax (614) 415-4770
www.innovakglobal.com

Contenido Neto: 1 Kg

ETIQUETA DE DIVULGACIÓN
SUMMIT AGRO

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado y completo: overol o camisa de manga larga y pantalón, mascarilla para polvos, lentes industriales, guantes y botas de hule. Después de una jornada de trabajo, báñese y use ropa limpia.

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO".

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA".

"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS".

"LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS".

"NO SE INGERIA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL".

"EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO".

"PRIMEROS AUXILIOS"

En caso de ingestión accidental: Enjuague la boca con abundante agua y suministre un alcali débil (bicarbonato de sodio).

En caso de contacto cutáneo: Quítese toda la ropa contaminada. Ponga la piel en contacto con agua corriente (ducha o manguera) en abundancia. Lave el área afectada con agua corriente y jabón, seque perfectamente la piel y póngase ropa limpia.

En caso de contacto ocular con el producto: Mantenga los párpados abiertos e inmediatamente lave el ojo con una corriente moderada de agua. Continúe lavando cuando menos por 15 minutos, si la irritación persiste consulte a su oftalmólogo.

"MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

"RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO".

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD".

"RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS".

"NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUE VACÍO DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA".

"NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA".

"RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO".

Metales Pesados (menor a: ppm)	
Arsénico (As)	2.0
Cadmio (Cd)	2.5
Mercurio (Hg)	4.0
Plomo (Pb)	3.3

INSTRUCCIONES DE USO SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

VitaSoil es una formulación que permite optimizar la nutrición y desarrollo del cultivo, mejorando la estructura del suelo, debido a que porta compuestos orgánicos que dinamizan la función de la microbiota beneficiosa presente en el suelo rizosférico.

APLICACIÓN Y DOSIS:

Cultivo	Dosis	Recomendación/Observaciones
Vides de mesa	2 a 4 kg/ha	2 a 3 aplicaciones en un intervalo de 2 a 3 semanas durante el primer desarrollo vegetativo.
Vides para vino,	2 a 4 kg/ha	1 a 2 aplicaciones en un intervalo de dos semanas entre el inicio de amarre de fruto a envase en vid.
Pomáceas	2 a 4 kg/ha	
Carozos	2 a 4 kg/ha	
Frutales de nuez	2 a 4 kg/ha	
Citricos	2 a 4 kg/ha	2 a 3 aplicaciones en un intervalo de 2 a 3 semanas durante el desarrollo vegetativo iniciando en brotación.
Pallo	2 a 4 kg/ha	3 a 4 aplicaciones en intervalos de 2 semanas iniciando con el desarrollo vegetativo.
Kiwi, Olivo, Berberis	2 a 4 kg/ha	1 a 2 aplicaciones de apoyo a la fructificación y maduración de fruto.
Tortuga	2 a 4 kg/ha	
Alfalfa	2 a 4 kg/ha	4 aplicaciones distribuidas durante el desarrollo vegetativo, inicio de floración, amarre y desarrollo de fruto.
Pimiento	2 a 4 kg/ha	
Brásicas	2 a 4 kg/ha	2 aplicaciones en intervalos de 3 semanas una en desarrollo vegetativo y la segunda al desarrollo de inflorescencia.
Cebolla	2 a 4 kg/ha	2 aplicaciones distribuidas en el desarrollo vegetativo y otra al inicio del llenado de bulbo.
Ajo	2 a 4 kg/ha	
Sandía	2 a 4 kg/ha	
Melón	2 a 4 kg/ha	De 3 a 4 aplicaciones en intervalos de dos semanas iniciando en pleno desarrollo vegetativo y continuando durante el periodo de tres cortes.
Zapallo	2 a 4 kg/ha	
Pepino	2 a 4 kg/ha	

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Abra cuidadosamente el empaque utilizando unas tijeras o cualquier otro utensilio apropiado para cortar. Pese con la ayuda de una báscula la cantidad indicada de VitaSoil y disuélvase en suficiente agua para facilitar su incorporación, inyectar en el sistema de riego (preferentemente antes de la aplicación de materiales químicos) lo más aproximado al segundo corte del tiempo total de riego.

Para asegurar una completa pre dilución deberá hacerse una proporción máxima de 350 g en 100 L de agua en el tanque aplicador previo a iniciar la inyección en el sistema de riego.

Una vez abierto el envase, utilice todo el contenido de VitaSoil. Aplique la solución que contenga el VitaSoil el mismo día de su preparación.

GARANTÍA: Productos Químicos de Chihuahua, S.A. de C.V. garantiza la composición y contenido publicada en esta etiqueta siempre y cuando el producto haya sido adquirido en un establecimiento autorizado y el envase de este producto cuente con su sello de seguridad, haya sido almacenado apropiadamente y se utilice antes de su fecha de expiración. Productos Químicos de Chihuahua, S.A. de C.V. garantiza la efectividad del producto siempre y cuando se sigan al pie de la letra las indicaciones de uso contenidas en esta etiqueta. Dado que el manejo, transporte, dosificación y aplicación de los productos están fuera de su control, Productos Químicos de Chihuahua, S.A. de C.V. no se hace responsable por efectos inesperados obtenidos como consecuencia del mal uso, dosificación equivocada, manejo errado o uso de productos expirados o mal conservados.

ATENCIÓN A CLIENTES



01 614 4 36 00 66

VitaSoil