

**MEZCLA EN SUSPENSIÓN A BASE DE OLIGOELEMENTOS Y EXTRACTOS DE ALGAS**

Producto comercializado en Bélgica de acuerdo con el Real Decreto de 28 de enero de 2013 sobre el comercio y uso de fertilizantes, enmiendas del suelo y sustratos de cultivo y puesto en el mercado en España según R.D. 506/2013, de 28 de junio sobre productos fertilizantes y en virtud del Reglamento 2019/515 de RECONOCIMIENTO MUTUO.

USO: BIOESTIMULANTE A BASE DE OLIGOELEMENTOS Y EXTRACTO DE ALGAS

**NÚMERO DE DEROGACIÓN:** EM626.ZC

**CONTENIDOS GARANTIZADOS:**

Manganeso (Mn) soluble en agua.....	0,8% p/p
Manganeso (Mn) quelado por EDTA.....	0,7% p/p
Zinc (Zn) soluble en agua.....	1,2% p/p
Zinc (Zn) quelado por EDTA.....	1,0% p/p
Manitol.....	0,1% p/p

**Species de algas:** *Ascophyllum nodosum* y *Ecklonia maxima*.

Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: pH entre 2 y 11.

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

El producto está diseñado para ser empleado en tratamiento de semillas o en surco de acuerdo con las condiciones de empleo recomendadas en la tabla a continuación. Corresponderá al usuario aumentar o disminuir la dosis en función de las características del cultivo, siempre bajo el asesoramiento de un Técnico especialista. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de usar el producto. Agitar bien antes de usar.

**CONDICIONES DE EMPLEO:**

CONDICIONES DE EMPLEO						
Cultivo						Momento de aplicación
Arable	Trigo	✓	0,3-0,5 L/100 kg	1	0,8-1,0 L/100 kg	Antes de la siembra, solo o mezclado con productos de nutrición vegetal o protección vegetal
	Triticale	✓	0,3-0,5 L/100 kg	1	0,8-1,0 L/100 kg	
	Cebada	✓	0,3-0,5 L/100 kg	1	0,8-1,0 L/100 kg	
	Maíz	✓	0,6-1,2 L/100 kg	1	1,5-2 L/100 kg	
	Soja	✓	0,6-1,2 L/100 kg	1	1,5-2 L/100 kg	
	Girasol	✓	0,5-1,0 L/100 kg	1	2,0-3,0 L/100 kg	
Hortícolas	Colza	✓	0,3-0,5 L/100 kg	1	0,8-1,0 L/100 kg	Antes de la siembra, solo o junto a productos fitosanitarios y nutricionales
	Arroz	✓	0,5-1,0 L/100 kg	1	2,0-6,0 L/100 kg	
Tubérculos	Espinaca	✓	0,3-0,5 L/100 kg	1	2,0-6,0 L/100 kg	Antes de la siembra, solo o junto a productos fitosanitarios y nutricionales
	Algodón	✓	0,5-1,0 L/100 kg	1	1,0-1,5 L/100 kg	
Bulbos	Patata	✓	0,5-1 L/1000 kg	1	1,5-2 L/1000 kg	Tratamiento en surco, solo o en combinación con productos de nutrición vegetal o protección vegetal
	Patata	✓	1,5-2 L/ha	1	30-250 L/ha	
Bulbos	Ajo	✓	0,5-1 L/1000 kg	1	1,5-2 L/1000 kg	Tratamiento en surco, solo o en combinación con productos de nutrición vegetal o protección vegetal
	Cebolla	✓	1,5-2 L/ha	1	30-250 L/ha	
Tratamiento de semillas		Tratamiento en surco	Dosis de empleo por aplicación	Volumen de tratamiento (Mínimo-Máximo)	Número de aplicaciones por año	

**Almacenamiento:**

Almacenar el producto según la legislación local correspondiente.

Almacenar los envases entre 0 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado.

El producto no requiere medidas especiales de almacenamiento. Como condiciones generales de almacenamiento se deben evitar fuentes de calor, radiaciones, electricidad y el contacto con alimentos. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos. Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames. Conservar el producto en envases de un material idéntico al original.

El producto no se encuentra afectado por la Directiva 2012/18/UE (SEVESO III).

**MODO DE ACCIÓN:**

VigorSeed es un bioestimulante que activa el metabolismo de las semillas favoreciendo el desarrollo radicular; aumentando su capacidad de absorber los nutrientes y promoviendo el crecimiento de tejidos jóvenes.

Además, VigorSeed estimula los procesos de nutrición de las plantas mejorando su germinación en las primeras etapas de desarrollo y activando sus mecanismos de reducción de estrés.

Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según R(UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500.

Se comercializa bajo Reconocimiento Mutuo (REGLAMENTO (UE) 2019/515).

**CONSEJOS DE USO:****Precauciones de uso:**

El producto no requiere medidas especiales de manipulación, se recomiendan las siguientes medidas generales:

Está terminantemente prohibido fumar, comer o beber en la zona de aplicación del producto.

Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo.

No emplear nunca presión para vaciar los envases, no son recipientes resistentes a la presión. Si se cumplen las medidas técnicas recomendadas no es necesario ningún equipo de protección individual a nivel respiratorio.

Si el producto se manipula correctamente no es necesario ningún equipo de protección individual a nivel de manos y ojos.

Uso de calzado de trabajo marcado "CE" Categoría II, según normas CEN EN ISO 13287 y EN 20347.

**En caso de derrame o liberación accidental:**

El producto no está clasificado como peligroso para el medio ambiente, evitar en la medida de lo posible cualquier vertido. Evitar que el producto pase a las alcantarillas o a cursos de agua. Evitar la penetración en el terreno.

Contener y recoger el vertido con material absorbente inerte (tierra, arena, vermiculita, tierra de diatomeas...) y limpiar la zona inmediatamente con un descontaminante adecuado.

Depositar los residuos en envases cerrados y adecuados para su eliminación, de conformidad con las normativas locales y nacionales

**Compatibilidad:**

El producto es compatible con la mayoría de productos de nutrición vegetal. Se recomienda mezclar siempre en el tanque en el siguiente orden: 1. Agua 2. VigorSeed 3. Otros componentes químicos (productos de nutrición vegetal, agroquímicos).

No obstante, si se desea mezclar, consulte previamente con su distribuidor o representante local.

Se recomienda la aplicación inmediata de cualquier mezcla de productos, evitando dejar reposar las mezclas durante periodos largos. La compañía desaconseja cambiar las dosis recomendadas en la etiqueta.

Se recomienda realizar cualquier prueba de compatibilidad con otros productos antes de mezclar con VigorSeed y realizar ensayos de cultivos a pequeña escala antes de utilizar el producto. Mantener alejado de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos, a fin de evitar reacciones exotérmicas.

**Advertencia:**

STOLLER EUROPE, S.L.U. hace sus recomendaciones en función de su experiencia. Pueden intervenir numerosos factores no controlables (preparación de las mezclas, climatología, forma de aplicación, etc.) siendo responsabilidad del usuario los daños que puedan producirse.

**Lea la etiqueta cuidadosamente antes de su utilización**

El producto no es clasificado como peligroso según el Reglamento (CE) No 1272/2008:

**CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO:**

P102. Mantener fuera del alcance de los niños.

P270. No comer, beber ni fumar durante su utilización.

UFI: YQ30-NOYU-300T-8MH5

Teléfono Centro Toxicológico: (+34) 91 562 04 20

Together we grow

Este documento es una herramienta de consulta y solo puede ser utilizado como tal. La etiqueta apropiada del producto es la que se muestra en el envase y que fue impresa en el momento de la compra.



**MASA NETA:** 5,6 kg

Utilizar sólo en caso de reconocida necesidad. No exceda las dosis adecuadas.

**VOLUMEN NETO:** 5 L

**FABRICADO POR:** STOLLER EUROPE, S.L.U.

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**NÚMERO DE LOTE:**

**FECHA DE PRODUCCIÓN:**