

**SUSPENSIÓN DE EXTRACTO 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 FOLIAR A BASE DE EXTRACTOS DE ALGAS**

**NÚMERO DE DEROGACIÓN:** EM626.EA

**CONTENIDOS GARANTIZADOS:**

Manitol..... 1,0% p/p

**Especie de alga:** *Ascophyllum nodosum*

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. El producto está diseñado para ser empleado por vía foliar 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						Etapa de desarrollo del cultivo			
Hortícolas de fruto	Protegido	✓	0,60%	2,0-6,0 L/ha	5-12	700-1000	Desde la primera inflorescencia		
	Extensivo	✓	0,40%		2-3	1000-1500			
Hortícolas de hoja	Protegido	✓	0,60%	2,0-6,0 L/ha	5-12	700-1000	Desde las primeras hojas		
	Extensivo	✓	0,40%		2-3	1000-1500			
Tubérculos	Extensivo	✓	0,40%	2,0-6,0 L/ha	1-2	1000-1500	Durante la tuberización		
Bulbos	Extensivo	✓	0,40%	2,0-6,0 L/ha	1-2	1000-1500	Durante la formación del bulbo		
Hortícolas de raíz	Extensivo	✓	0,40%	2,0-6,0 L/ha	1-2	1000-1500	Durante el crecimiento de la raíz		
	Frutal de hueso	Extensivo	✓	0,30%		1-3		1500-2000	
Frutales	Frutal de pepita	Extensivo	✓	0,30%		1-3	1500-2000	Desde la caída de pétalos y durante los siguientes 50 días	
	Tropical	Extensivo	✓	0,20%	2,0-6,0 L/ha	1-3	2000-2500		
	Frutos de cáscara	Extensivo	✓	0,20%		1-3	2000-2500		
	Granada	Extensivo	✓	0,20%		1-3	2000-2500		
	Plantones	Protegido	✓	0,30%	3,0-4,0 L/ha	1-3	700-1000		
Cítricos	Extensivo	✓	0,16%	2,0-6,0 L/ha	1-3	2500-3000	Desde la caída de pétalos y durante los siguientes 50 días		
	Olivar	Extensivo	✓	0,20%	2,0-6,0 L/ha	1-3	2000-2500	Desde la caída de pétalos y durante los siguientes 50 días	
Vid	Uva de mesa	Extensivo	✓	0,40%	2-6	1000-1500	Desde la caída de pétalos y durante los siguientes 35 días		
	Uva de vinificación	Extensivo	✓	0,60%	2,0-6,0 L/ha	1-3		1000-1500	
Frutos rojos	Protegido	✓	0,40%	2,0-6,0 L/ha	2-6	700-1000	Entre el desarrollo vegetativo y la inflorescencia		
	Protegido	✓	0,40%	2,0-6,0 L/ha	2-6	700-1000	Entre el desarrollo vegetativo y la inflorescencia		
Fresa	Protegido	✓	0,40%	2,0-6,0 L/ha	2-6	1000-1500			
	Extensivo	✓	0,40%						
	Aplicación foliar		Dosis óptima		Dosis de empleo por aplicación		Número de aplicaciones por año		Volumen de tratamiento (Mínimo-Máximo)

**MODO DE ACCIÓN:**

**Cytoal** es un bioestimulante foliar que mejora el rendimiento de los cultivos incrementando la floración y el cuajado. **Cytoal** también ayuda a restaurar la fertilidad del polen en cultivos de estrés producidas por las altas temperaturas. La **Tecnología Stoller** presente en el proceso de fabricación del producto **Cytoal** permite a los productores mejorar la calidad de la fruta con un tamaño más grande y más uniforme.

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:**

Uso de guantes de trabajo con marcado "CE" Categoría I, recomendable de acuerdo con las CEN EN 420 y normas EN ISO 374-1. Uso de protección obligatoria de la cara con marcado "CE" Categoría II, gafas panorámicas contra salpicaduras y/o proyecciones, según normas CEN EN 166 y EN ISO 4007. Uso de ropa de trabajo con marcado "CE" Categoría I. Uso de calzado de trabajo antideslizamiento con marcado "CE" Categoría II, según a las normas CEN EN ISO 20347.

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

Producto no clasificado como peligroso para el medioambiente. Mantener el producto alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas. Absorber el vertido mediante arena o absorbente inerte y trasladarlo a un lugar seguro. No absorber en serrín u otros absorbentes combustibles.

**Compatibilidad:**

El producto es compatible con la mayoría de los fertilizantes líquidos, a excepción de los productos a base de sulfatos o de fosfatos, y siempre se recomienda aplicarlo en el siguiente orden: 1. Agua 2. **Cytoal** 3. Agroquímicos. Sin embargo, si se desea una mezcla, se recomienda consultar 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.

Se recomienda realizar cualquier prueba de compatibilidad con otros productos antes de mezclar con **Cytoal** y realizar ensayos de cultivos a pequeña escala antes de usar el producto.

Mantener alejado de agentes oxidantes y de materiales fuertemente alcalinos o ácidos, 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.

UF: QQ60-D04Q-U004-EJX1

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

**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).

**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.**

Titular de la derogación y responsable de la puesta en el mercado:

**STOLLER EUROPE, S.L.U.**  
A Stoller Group Company  
Elche Parque Empresarial  
C/ Max Planck, 1.  
03203 Elche, Alicante (España)  
(+34) 965 110 522  
info@stollereurope.com  
www.stollereurope.com



8 437024 675273



**MASA NETA:** 5,3 kg

**VOLUMEN NETO:** 5 L

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

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**NÚMERO DE LOTE:**

**FECHA DE PRODUCCIÓN:**

Together we grow.