

ENERGEN STIMUL - producto vegetal auxiliar

Fabricante: EGT system spol. s r.o. Opava, Kateřinky, U Cukrovaru 1669/4B, C.P. 747 05.

Características químicas y físicas:

Mínima cantidad de las sustancias declaradas:

Sustancias húmicas y sus sales 9%
Mezcla de oligopeptidos y aminoácidos 12%

Además contiene: Agente humectante con efecto pegajoso, extractos de algas – adaptógenos y otras sustancias para fortalecimiento del crecimiento, fotosíntesis y creación del rendimiento. pH 6,5 hasta 8,5. El contenido de los elementos de riesgo cumple los límites determinados por la ley en mg/l kg: Cd 1, Pb 10, Hg 1, As 10, Cr 50.

Extensión y forma de uso:

ENERGEN STIMUL está destinado al apoyo del crecimiento de culturas de campo y bosque – cereales, colza, mostaza, amapola, patatas, verduras, legumbres, maíz y otras especies. El producto está destinado para cereales en el período de la formación de troncos. Para colza y mostaza en la fase del crecimiento de prolongación. Para amapola en el período de la formación de tetradas del polen. Para girasol a partir de 20 cm de altura hasta 45 cm. Para cebolla desde el nacimiento hasta mediados de julio. Para verduras en general desde el nacimiento hasta el final del período del crecimiento principal. Para arveja y soja en el período del crecimiento principal hasta el principio de formación de pétalos. Para plantas leñosas foliáceas y coníferas en viveros de parques y bosques. Para céspedes. Aumenta el rendimiento de la fotosíntesis de las plantas estimulando el crecimiento de las plantas en el período principal de crecimiento. Apoya la creación de la fina ramificación de raíces. Mejora el aprovechamiento de la humedad y de la nutrición aportada. El producto es relativamente inocuo para abejas. Otras informaciones y métodos en cuanto al producto están a disposición en www.energen.info.

Instrucción de uso – dosificación recomendada: 1 litro/ hectárea en por lo menos 100 litros de agua o N abono. Como **La dosis máxima recomendamos 2 litros/ hectárea** sólo en vegetación muy devastada o plantas donde tal efecto se requiera (soja). **En vegetación de calidad de cereales, colza, mostaza... basta con la dosis 0,5 litro/hectárea.** La precisión de esta instrucción se encuentra en los métodos actuales de todas las plantas en la web. Combinación con los abonos líquidos del tipo DAM, AGROSAN, DUMAG es posible. Combinando con otros abonos líquidos recomendamos hacer una prueba de la coagulación. La combinación con pesticidas (tras consultar a sus fabricantes), recomendamos probarla en un pequeño volumen (por ej. v 0,1 litros). Al mezclar con otros productos es indispensable verter los productos en el volumen completo del agua! Como prevención recomendamos (al combinar con otros productos y abonos) realizar la aplicación en 15 horas después de hacer la mezcla. Enjuague cuidadosamente el embalaje por el agua e introduzca el resto del producto en el aplicador. ¡Los utensilios de medición sólo se pueden usar para este fin!!!. El plazo de protección se dirige por la pesticida adicionada. No mezclar con herbicidas. ¡El fabricante no asume la garantía de daños ocasionados por el uso incorrecto del producto!

Instrucciones de seguridad y protección de salud durante el trabajo:

Xi



irritante

Xi– Irritante. **R frases: R36/38** Irrita los ojos y la piel. **S-frases: S2** guarde fuera del alcance de niños. **S26** En el caso de la afectación de los ojos lávelos con el chorro abundante del agua y acuda al médico. **S28** En el caso del contacto con la piel lávela inmediatamente con la cantidad abundante del agua.

S37/39 Use guantes de protección y gafas o careta de protección de la cara.

Instrucciones para los primeros auxilios:

Instrucción general:	Si se manifiestan problemas de salud o en el caso de duda consulte al médico. En inconciencia poner a la posición estabilizada y nunca hacer ingerir nada por la boca.
Aspiración:	Transportar al aire libre. En el caso de problemas de respiración aplicar el oxígeno. Con el paro de la respiración aplicar la respiración artificial. Acuda al médico.
Contacto con la piel:	Lavar con la cantidad abundante del agua y a la vez cambiar la ropa y zapatos contaminados. Antes del próximo uso lavar y limpiar bien la ropa y los zapatos. Acuda al médico.
Afectación de los ojos:	Lavar inmediatamente con la cantidad abundante del agua durante por lo menos 15 minutos con los ojos abiertos. Sacar lentes de contacto. En el caso de la irritación acuda al médico.
Al ingerir:	Suministrar 0,5 l del agua, no provocar vómito si el médico no lo recomienda. En el caso de problemas acuda al médico.

Almacenaje: Almacenar en locales separados para este fin, protegidos contra la influencia de la intemperie. Guarde los recipientes en lugares fríos bien ventilados con las temperaturas de 5-25 °C. Mantenga los embalajes cerrados y sellados hasta el momento del uso. Según la ley No. 157/1999 del Código, el producto no está clasificado como peligroso.

Transporte: el producto se transporta por medios de transporte cerrados. Para el transporte valen los reglamentos del transportista público. Durante el transporte hay que proteger el producto contra heladas fuertes.

Informaciones de la liquidación de los residuos y embalajes del producto: Enjuague los embalajes vacíos con la cantidad suficiente del agua para lograr la solución mínima recomendada para la aplicación. Aplique la solución lograda sólo en el terreno tratado. Los embalajes vacíos se pueden devolver al fabricante para su uso repetido o guardarse entre residuos separados o se pueden entregar a personas autorizadas para la liquidación de residuos peligrosos. Los restos del producto no diluido sin uso (aunque liquidado) que no se pueden usar como producto, igual que embalajes contaminados por el producto imposible de usar **se guardan entre residuos peligrosos**, no deben penetrar en la canalización, tuberías de agua y fuentes del agua potable y hay que entregarlos en lugares destinados a este fin por los órganos de la administración estatal.

El plazo de garantía del producto es 24 meses. **PND 1/2009 CONTENIDO:** 10 litros. **La fecha de la producción** está indicada en el producto.