



Agroblen®

15-8-11+4CaO+2MgO

Especially formulated for the cultivation of strawberry plants.

15 | 8 | 11 | 2.0
N | P₂O₅ | K₂O | MgO



Descripción

Agroblen 15-8-11+4CaO+2MgO is a controlled release NPK fertilizer completely encapsulated. Especially formulated for the cultivation of strawberry, it has sufficient nutrients to feed the plant during 5 - 6 months. This continuous supply of nutrients causes an extraordinarily uniform growth of the strawberry crop. Additionally, it contains calcium to promote the growth of the cell walls and the growth of the plant in general. It also includes magnesium to favor photosynthesis, increasing the growth of the plant.

Análisis garantizado

Óxido

N	Nitrógeno Total	15%
	Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	6.6%
	Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄)	8.4%
P ₂ O ₅	Pentóxido de fósforo	8%
	Soluble en agua (P ₂ O ₅)	6%

K ₂ O	Óxido de potasio	11%
	Soluble en agua (K ₂ O)	11%

MgO	Óxido de magnesio	2%
-----	-------------------	-----------

Beneficios

- \\ Fertilizante de liberación controlada NPK con encapsulado de resina
- \\ Fertilizante de liberación controlada encapsulado al 86 % (producto total)
- \\ Suministro continuo de nutrientes durante 5 – 6 meses
- \\ Diseñado especialmente para producción de fresas de almacenamiento en frío
- \\ Crecimiento uniforme del cultivo
- \\ Altos niveles de nitrógeno promueven un buen crecimiento
- \\ Producto seguro con bajos niveles de conductividad eléctrica en el suelo (etapa temprana de cultivo)
- \\ Minimiza el lavado de nutrientes causado por la lluvia o el riego
- \\ Suministro completo de nutrientes para la producción de fresas de ciclo corto

Características

Envase:	Saco de 25 kg
Tamaño de gránulo:	2,0-4,5 mm

Dosis recomendadas

Dosis recomendada	40 g/planta
-------------------	-------------

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Guarde el producto en un lugar seco. Cierre bien los sacos empezados o dañados.

Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.

Instrucciones de uso

- 1 Se puede aplicar directamente en el hoyo de la planta, en filas o a voleo. Si se utiliza el método a voleo, no se deberá enterrar el producto en el suelo más de 10 cm. Se recomienda aplicarlo en torno a las raíces, nunca directamente bajo la planta.
- 2 El riego mejora considerablemente la eficacia del producto. Si es posible, aplique el Agroblen directamente bajo el gotero.
- 3 No lo aplique nunca con más de una o dos semanas de antelación a la plantación.
- 4 No utilice equipos para aplicación que puedan moler las partículas y dañar el encapsulado del fertilizante.
- 5 Guarde el producto en un lugar seco.
- 6 Cierre herméticamente los sacos empezados o dañados.
- 7 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

Tecnologías



La liberación de nutrientes con un encapsulado de resina es iniciada y regulada por la temperatura del suelo.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.

<https://icl-growingsolutions.com/es-es/agriculture/products/15-8-11/>
: 12/05/2024