



Agroblen®

9-13-18+3MgO+0.5Fe

 Fertilizante de liberación controlada de NPK totalmente encapsulado, diseñado para cultivos de largo plazo.

| | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|--|------------------|--|-----|--|----|
| 9 | | 13 | | 18 | | 3.0 | | TE |
| N | | P ₂ O ₅ | | K ₂ O | | MgO | | |



Descripción

Agroblen 9-13-18+3MgO+Fe es un fertilizante de liberación controlada de NPK totalmente encapsulado, diseñado para cultivos de largo plazo. La ratio NPK favorece un buen enraizamiento y un desarrollo fuerte. Este producto tiene suficientes nutrientes para alimentar a la planta durante su ciclo de cultivo de entre 12 y 14 meses. Este aporte continuo de nutrientes provoca un crecimiento extraordinariamente uniforme del cultivo. El hierro se incluye para los árboles con necesidades de este elemento, que suelen encontrarse en suelos alcalinos.

Análisis garantizado

Óxido

| | | |
|-------------------------------|--|------------|
| N | Nitrógeno Total | 9% |
| | Nitrógeno nítrico (N-NO ₃) | 3% |
| | Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄) | 6% |
| P ₂ O ₅ | Pentóxido de fósforo | 13% |
| | Soluble en agua (P ₂ O ₅) | 9.7% |

| | | |
|------------------|--|-------------------|
| K ₂ O | Óxido de potasio Soluble en agua (K ₂ O) | 18% 18% |
| MgO | Óxido de magnesio | 3% |
| Fe | Hierro | 0.5% |

Beneficios

- \\ Fertilizante de liberación controlada de NPK con encapsulado de resina, para usar como abono de fondo en silvicultura y para plantas de vivero cultivadas en el campo
- \\ Fertilizante de liberación controlada encapsulado al 91 % (producto total)
- \\ Contiene hierro para producción de árboles con necesidades de hierro
- \\ El magnesio no tiene cloruros, lo que resulta ideal para la producción de árboles jóvenes
- \\ Suministro continuo de nutrientes durante 12 – 14 meses
- \\ Liberación continua y equilibrada de nutrientes para un crecimiento uniforme
- \\ Minimiza el lavado de nutrientes causado por la lluvia o el riego
- \\ Crecimiento fuerte y buen enraizamiento
- \\ Producto Agroblen seguro, con alto contenido de potasio, para producción de árboles

Dosis recomendadas

Dosis recomendada

40-100 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/9-13-18/>
: 12/05/2024