



# Agromaster®

## FORESTAL-N

 Fertilizante encapsulado para cultivos forestales

20-5-20+0,3B+15SO<sub>3</sub>



### Descripción

Agromaster FORESTAL-N 20-5-20+0,3B+15SO<sub>3</sub> ofrece liberación controlada del nitrógeno de 3 meses. El producto combina tecnología E-Max de liberación controlada con N, P y K de alta calidad. La tecnología de liberación E-Max es un recubrimiento de polímero usado para mejorar la eficiencia nutricional y la utilización por parte de la planta de los nutrientes principales. La liberación de los nutrientes se basa en la humedad y la temperatura, que ofrece una longevidad predecible, incluso en las condiciones más adversas. Esta fórmula es especialmente adecuada para cultivos forestales como el eucalipto. Agromaster libera nutrientes de modo más eficiente que los fertilizantes convencionales, y sus plantas lo aprovechan más: se minimizan las pérdidas de nutrientes y las producciones son más fructíferas.

### Análisis garantizado

#### Óxido

N	Nitrógeno Total	<b>20%</b>
	Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	7.3%
	Nitrógeno ureico (N-Ur)	12.7%

P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Pentóxido de fósforo	<b>5%</b>
	Soluble en agua (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	4.5%
K <sub>2</sub> O	Óxido de potasio	<b>20%</b>
	Soluble en agua (K <sub>2</sub> O)	20%
SO <sub>3</sub>	Trióxido de azufre	<b>15%</b>
	Soluble en agua (MgO)	15%
B	Boro	<b>0.3%</b>
	Soluble en agua (B)	0.3%

## Beneficios

- Equilibrio NPK mejorado con boro y azufre, especialmente diseñado para el reabonado del eucalipto
- Creado para aumentar el crecimiento de los árboles tanto en área foliar como en vigor más de un 40%
- Incrementa su resistencia a estrés hídrico, térmico y biótico
- Mejora la producción de madera por hectárea en todas las condiciones
- Con disponibilidad de N nítrico y N amoniacal durante todo el cultivo
- Agromaster reduce el impacto sobre el medio ambiente y reduce la contaminación de las aguas subterráneas

## Características

**Envase:** 25kg

**Longevidad:** 3-4 meses

## Dosis recomendadas

Dosis recomendada

200-400 g/ha

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis o cualquier otra variable.  
Dosis en función del cultivo y de la producción esperada, consulte para una recomendación específica.  
Dado que las circunstancias pueden variar y no tenemos el control sobre la aplicación realizada, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

## Instrucciones de uso

- 1 Agromaster FORESTAL-N se ha desarrollado para ser aplicados en monte.
- 2 Agromaster puede ser esparcido a voleo o aplicado localmente en el suelo.
- 3 Es preferible incorporar Agromaster al suelo en caso de ser esparcido.
- 4 Incorpórelo al suelo a una profundidad de entre 5 y 10 cm.
- 5 Aplíquelo alrededor de las raíces, nunca directamente bajo la planta.
- 6 Guarde el producto en un lugar seco.
- 7 Cierre herméticamente los sacos empezados o dañados.
- 8 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

## Tecnologías



E-Max es un recubrimiento de polímero desarrollado para mejorar la eficiencia de los nutrientes mediante la liberación controlada.

## 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/agromaster-20-5-2015so3/>

Última actualización: 19/07/2024