

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Nombre Comercial: **INOCC® amino**
- Denominación del tipo de Fertilizante: Aminoácidos.

CARACTERÍSTICAS: **INOCC® amino** es un exclusivo y eficiente Carrier desarrollado por **ineco biotech** formulado con nanopartículas de coloides orgánicos de procedencia vegetal y L-aminoácidos de hidrólisis enzimática, que aporta las siguientes ventajas con su aplicación:

- Mejora notablemente la sistemía de aquellos nutrientes con poca movilidad en la planta, tales como el calcio, silicio, hierro o boro.
- Mejora la eficiencia de los caldos de tratamientos en los que se incorpore, sean aplicaciones nutricionales o fitosanitarias.
- Mejora por impregnación, la eficiencia de los fertilizantes de aplicación al suelo.
- Incremento productivo de las cosechas en torno al 20%. Datos contrastados en numerosos ensayos realizados en cereales de invierno, maíz, patata, tomate de industria y lechuga, además de mejorar la calidad de los frutos. En cultivos como tomate de industria ha incrementado el 15% los grados brix.

Recomendaciones de uso: **INOCC® AMINO** se puede aplicar en todo tipo de cultivos; hortalizas, cultivos industriales o frutales, tanto por vía foliar como a través del sistema de riego. Se puede mezclar con otros productos fitofármacos en tratamiento de semillas para mejorar la germinación y desarrollo de las primeras fases del cultivo.

INOCC® amino se aplica a bajas dosis, el 0,1% en aplicación foliar y vía riego, de 0,5-1 l/ha., máximo, recomendando realizar de 2 a 3 aplicaciones por ciclo vegetativo. En impregnación de abonos sólidos aplicar de 0,5 a 0,75 l/Tm. Agitar bien la mezcla antes de su aplicación.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido
Densidad: 1,107 Kg/L
pH (20°C): 4,2

Contenido declarado:

Aminoácidos libres.....	8,00% p/p
Nitrógeno Total (N).....	3,70% p/p
Nitrógeno orgánico.....	1,80% p/p
Nitrógeno amoniacal.....	1,90% p/p

AMINOGRAMA

A. Aspártico 0,79% - Ac. Glutámico 1,6% - Glicina 0,24% - Treonina 0,8% - Arginina 0,54% - Alanina 0,4% - Prolina 0,47% - Tirosina 0,05% Metionina 0,20% - Cisteína 0,09% Isoleucina 0,2% - Leucina 0,49% - Fenilalanina 0,41% - Lisina 0,36%.

- Aminoácidos de hidrólisis enzimática de origen vegetal

PRECAUCIONES

P102: mantener fuera del alcance de los niños
P270: no comer, beber ni fumar durante su utilización

ALMACENAMIENTO Y COMPATIBILIDADES

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar, calor y humedad. Evitar temperaturas inferiores a 5 °C y superiores a 35 °C. No almacenar cerca de llamas o fuentes de calor. Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos. Mantener a los niños y personas ajenas lejos de las zonas de almacenamiento.

Compatibilidades: No mezclar con formulados muy ácidos o alcalinos. Compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes habitualmente empleados, pero si no se tiene experiencia previa, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad.

ADVERTENCIAS

Antes de utilizar este producto es necesario que lea la ficha de seguridad y toda la documentación disponible, así como las condiciones de uso y la aplicación del producto. Este producto está fabricado para su utilización por profesionales, si necesita información complementaria y asesoramiento personalizado contacte con **ineco biotech**. Así mismo, la empresa no se hace responsable de ningún accidente o daño producido por uso inadecuado del producto.