

HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

Nutri-Aktiv *SUPERAMIN 30*

DESCRIPCIÓN:

NUTRI-AKTIV SUPER AMIN 30 es un fertilizante a base de aminoácidos libres de hidrólisis de proteínas, tiene poder nutricional fácilmente disponible para las plantas.

COMPOSICIÓN:

<u>CONTENIDO GARANTIZADO (% p/v):</u>	
NITROGENO TOTAL (N)	5.5 %
AMINOÁCIDOS TOTALES	30 %
MATERIA ORGÁNICA TOTAL	54 %

APLICACIONES Y RECOMENDACIONES DE USO:

El uso de **NUTRI-AKTIV SUPERAMIN 30** está indicado en todo tipo de cultivos: cereales, cítricos, cultivos industriales, cultivos forrajeros, frutas (excepto ciruela), hortalizas, olivos, plantas, patatas, remolachas, uvas, etc.

Utilice **NUTRI-AKTIV SUPERAMIN 30** en las fases de crecimiento más rápido y también en viveros y plantaciones jóvenes y cultivos dañados o condición vegetativa defectuosos debido a heladas, granizo, daños químicos, plagas y enfermedades, sequía, etc.

El número de aplicaciones depende del cultivo tratado, pero se puede considerar normal 2 o 3 aplicaciones, generalmente en pre-floración, post-floración y las etapas de una mayor actividad vegetativa (configuración, maduración, etc..)

TIEMPO DE USO Y DOSIS:

APLICACIÓN FOLIAR:

- 100-200 cc / 100 litros de agua (1-2 Lt / Ha) después de una helada. En cultivos dañados, aumentar la dosis a 300-400 cc / 100 litros de agua (4-5 Lt / Ha).

NUTRI-AKTIV SUPERAMIN 30

- En trigo, cebada, arroz y maíz, utilizados en una mezcla con herbicidas post-emergentes en una sola solicitud 3-5 l/ha.

APLICACIÓN EN SUELO:

- 3-8 L/ ha

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

NUTRI-AKTIV SUPERAMIN 30 es compatible con la mayoría de los fertilizantes y pesticidas comúnmente utilizados en la agricultura. No mezclar con azufre, aceites minerales, productos de cobre o con productos alcalinos. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar. No aplicar sobre ciruelas a través de foliar.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

NUTRI-AKTIV SUPERAMIN 30 no es fitotóxico a las dosis recomendadas en esta hoja de datos. En caso de mezcla, realizar una prueba a pequeña escala para comprobar la compatibilidad y la fitotoxicidad.

ADMINISTRACIÓN:

**Almacene los recipientes entre 5 y 35°C.
Proteger de la luz solar directa y la humedad.**

Es obligatorio enjuagar vigorosamente tres veces, o dispositivo de presión, cada recipiente del producto que se vacíe para preparar la dilución y verter agua al tanque del pulverizador. Este contenedor, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por el que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión.

OBSERVACIONES:**Precauciones:**

En caso de contacto con los ojos o la piel lavar con abundante agua y buscar consejo médico.

Use guantes adecuados y protección para los ojos y la cara. En caso de accidente o malestar ver a un médico (si es posible mostrar la etiqueta).

Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos.

Nota:

Las recomendaciones e información proporcionada son el resultado de extensas y rigurosas pruebas y ensayos, sin embargo, en el uso pueden intervenir muchos factores que están fuera de nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido, el usuario será responsable de los daños causados (falta de eficiencia, toxicidad en general, residuos, etc.) por incumplimiento total o parcial de las instrucciones en la etiqueta.