

FICHA TÉCNICA

NUTRI-AKTIV Ca 40 Flow

DESCRIPCIÓN

NUTRI-AKTIV Ca 40 Flow es un fertilizante líquido en forma de suspensión concentrada que aporta calcio, para ser utilizado por pulverización foliar o por cualquier sistema de fertirrigación radicular o por inyección a suelo.

NUTRI-AKTIV Ca 40 Flow es un producto totalmente exento de nitratos, cloruros ni sulfatos, y únicamente contiene Calcio y unos aditivos para favorecer la penetración en los tejidos, así como su rápida asimilación.

NUTRI-AKTIV Ca 40 Flow es un producto de fácil aplicación, recomendado en todos los cultivos, en especial los muy demandantes de calcio como fresa, cítricos, nectarino, melocotón, cereza, lechuga, tomate, pimiento, pepino, melón, coles, etc.

Es recomendado para suelos con alto contenido de sales, principalmente de sodio, permitiendo saturar el complejo arcillo-húmico con calcio, facilitando el lavado de sales, lo que permite mejorar gradualmente la estructura del suelo en la zona del bulbo de riego.

MODO DE ACCIÓN:

Gracias a sus características fisicoquímicas, se consigue una mayor absorción del calcio, mayor permanencia del producto en las hojas, así como una mayor eficacia en su utilización por parte del cultivo.

NUTRI-AKTIV Ca Flow está especialmente indicado para la prevención y control de los estados carenciales debidos a las deficiencias o desequilibrios en la asimilación de este elemento.

- Favorece el crecimiento de las células y estimula el crecimiento de las plantas.
- Mejora calidad y rendimiento en las cosechas, favorece la cicatrización de heridas en frutos y mejora su conservación y almacenamiento.
- Mejora la resistencia en los momentos de estrés de las plantas.
- Corrige eficazmente las carencias de calcio en las plantas y las protege de las necrosis como "Blossom end rot" o necrosis apical, "Tip burn" o quemado de las puntas de las hojas, mancha morada en caqui, "Bitter pit" en manzanas y otras.
- Puede ser empleado también para corregir condiciones de pH ácido y/o salinidad, sodicidad o conductividad eléctrica altas. En suelos ácidos permite desplazar el aluminio y aumentar los niveles de calcio localmente en la zona de aplicación, facilitando el desarrollo de raíces y permitiendo un normal desarrollo de la planta, así como una mejor nutrición cálcica.

COMPOSICIÓN (% p/v):

<u>RIQUEZA GARATIZADA % p/v</u>	
Calcio (CaO)	40 %

DOSIS:

- Pulverización foliar: como dosis general emplearemos 100-150 cc/hl
- Riego localizado: como dosis general emplearemos **1,5-2,0 litros/Ha**, realizando 3-4 repeticiones a lo largo del ciclo de cultivo.
- Como corrector de pH y/o conductividad en el suelo.

Es recomendado para suelos con alto contenido de sales, principalmente de sodio, permitiendo saturar el complejo arcillo-húmico con calcio, facilitando el lavado de sales, lo que permite mejorar gradualmente la estructura del suelo en la zona del bulbo de riego. Realizar aplicaciones anuales a razón de 7-8 litros/Ha.

RECOMENDACIONES DE USO:

Realizar el tratamiento de **NUTRI-AKTIV Ca Flow** preferentemente por la mañana o al atardecer, evitando las horas de fuertes temperaturas

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con azufre, cobre, sulfatos, fosfatos ni productos muy alcalinos.
Realizar siempre una prueba previa para verificar la compatibilidad de su mezcla con otros productos.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Dificultad respiratoria, vómitos, diarrea, irritación de garganta y/o de ojos, dolor de cabeza, dolor muscular, etc...

PRIMEROS AUXILIOS:

Ingestión.

Si accidentalmente se ha ingerido, buscar inmediatamente atención médica. Mantenerle en reposo. NUNCA provocar el vómito.

Exposición dermal.

Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel vigorosamente con agua y jabón o un limpiador de piel adecuado. NUNCA utilizar disolventes o diluyentes.

Inhalación.

Situar al accidentado al aire libre, mantenerle caliente y en reposo, si la respiración es irregular o se detiene, practicar respiración artificial. No administrar nada por la boca. Si está inconsciente, ponerle en una posición adecuada y buscar ayuda médica.

Contacto con los ojos.

En caso de llevar lentes de contacto, quitarlas. Lavar abundantemente los ojos con agua limpia y fresca durante, por lo menos, 10 minutos.

TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico; El tratamiento es sintomático y de fortalecimiento general, vigile los signos vitales y la respiración.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

GESTION DE ENVASES:

Almacenar evitando exposiciones prolongadas a temperaturas extremas. Mantener almacenado entre 5º - 35ºC. Proteger de la luz directa y de la humedad.

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador.

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del Sistema integrado de gestión.

OBSERVACIONES:

NOTA: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a 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 eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.