

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre Comercial: GOLD Effl® Ca

• Denominación del tipo de Fertilizante: Solución de acetato de calcio.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido Densidad: 1,1 Kg/L

pH: 4,5

Contenido declarado:

Óxido de calcio (CaO) soluble en agua7,2 % p/p - 7,9 p/v

PRECAUCIONES



H315-Provoca irritación cutánea

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños

P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización

P280: llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con aqua cuidadosamente durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P321-Se necesita un tratamiento específico

P337+P313-Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

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.

CARACTERÍSTICAS Y RECOMENDACIONES

GOLD EFFI® Ca es una solución de calcio con ausencia de nitrógeno, sulfato y cloro, de fácil absorción por la planta, al que se incorpora la exclusiva tecnología ADT, mejorando notablemente la eficiencia en la asimilación de los nutrientes que está especialmente indicado para prevenir o corregir desequilibrios producidos por carencias de Calcio. La ausencia de nitrógeno es ideal para los ciclos finales del desarrollo del fruto u otros órganos de reserva, en la que el nitrógeno puede ser perjudicial para la calidad de los frutos.

Recomendaciones de uso: GOLD EFFI® Ca puede aplicarse en todo tipo de cultivos y sobre todo en suelos deficientes en materia orgánica.

Aplicación foliar: Frutales de pepita y vid: 400-600 cc/HI., Frutales de hueso, cítricos, subtropicales y hortícolas: 200-400 cc/HI., Hortícolas de hoja y fresa: 350-550 cc/HI. (En carencias muy acusadas hasta I/Ha.

Fertirrigación: Frutales: 10-15 l/ha., Fresa y hortícolas: 7,50-10 l/Ha.

Hidrupunía: Aplicar de 0,75-1 cc/L bajo asesoramiento técnico.

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

Uso profesional, **ineco biotech** no se hace responsable de ningún accidente o daño producido por uso inadecuado del producto.