

Kinap Organi-Ca

CFP 1 (B) (II) ABONO ÓRGANO-MINERAL LIQUIDO 11,5-0-0 9,2%CaO

Contenidos declarados de nutrientes en masa (smo):

11,5% Nitrógeno total
2,0% Nitrógeno nítrico
0,5% Nitrógeno Orgánico
9,0% Nitrógeno ureico
9,2% Oxido de calcio (CaO) total
11,2 % Carbono Orgánico
pH:4,1 Densidad: 1,25 gr/cm³
Otros datos: Materia Orgánica: 20%

Contiene CFP1 (C) (I) (b) Abono líquido compuesto a base de macronutrientes.

Ingredientes: CMC 1- Urea 46% CAS: 57-13-6 2- Nitrato de calcio CAS: 10124-37-5; CMC 6 - Subproductos de la industria alimentaria. Vinaza (Condensado de melazas soluble)-B1

Instrucciones de uso:

Para uso radicular y foliar. Apto para todo tipo de cultivos

Dosis Riego: Hortalizas, Melón y fresas; 6-8 lt/ha cada 7 días; Citricos, Frutales y tropicales: 10-15lt/Ha Cultivos hidropónicos: 2-4 lt/Ha; Olivos y viñedo:5-10 lt/Ha

Dosis Foliar: 200-300cc/hl

Estas dosis de aplicación del producto son recomendaciones. Se recomienda a los agricultores que pidan consejo a su asesor para ajustar las recomendaciones a su situación particular y evitar el exceso de fertilización»

Manipulación: Asegúrese disponer de ventilación apropiada. Llevar equipo de protección individual.

Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Cerrar los recipientes después de su uso. Tenga cuidado para evitar el vertido de residuos durante el pesaje, carga y dosificación del producto. No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado.

Almacenamiento :

No almacenar con ningún material inflamable. Mantener apartado de las llamas abiertas, de las superficies calientes y de los focos de ignición. Cerrar los recipientes herméticamente y mantenerlos en lugar seco, fresco y bien ventilado.

Información sobre seguridad y medio ambiente:

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso recomendadas de este producto fertilizante.

P102 - Manténgase fuera del alcance de los niños.

P270 - No comer ni fumar durante su utilización.

P280: Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.

P301 P330 + P331 – En caso de ingestión: Enjuagarse la boca. No provocar el vómito.

P303 + P361 + P353: En caso de contacto con la piel (o el pelo) quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P305 + P351 + P338 – En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310 – llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico.

Contacto con la piel: El contacto prolongado con la piel puede producir irritación de la piel y/o dermatitis. Contacto con los ojos: Provoca irritación

Ingestion: La ingestión puede causar náuseas, vómitos, irritación de garganta, dolor de estómago.

Valores en materia seca (mg/kg): Cd: <1 Cr: 5 Cr(VI): N.D. Hg:< 0,1 Ni:6 Pb:0,2 As: < 0,1 Cu: 6 Zn:4

Salmonella: Ausencia

E coli: <3 N.M.P./g

Biuret: 0,23%

Apto para uso Agrícola: Usos directo y Formulación de mezclas; Fertilizantes

REACH: CMS Número de Referencia: 01-2119560584-34-0011 - Urea 46% Número Referencia:01-2119 463277-33-XXXX- Nitrato de

calcio Número Referencia: 01-2119493947-16-XXXX

Uso profesional: «Póngase en contacto con la empresa Fertiex,S.L. para obtener recomendaciones más específicas».

Peso neto: kgs

Líquido

Fecha de producción:

Fecha caducidad:

Número de lote:



Fabricado y Comercializado por:

MCA ALGAS Y DERIVADOS, S.L.

Pol Ind Alboran, C/Mar Adriatico 20; 18613 Motril (Granada)

Telf. + 34 958 824941

e-mail: info@mcaalgasyderivados.es