**FERTICOL CUAJE**

**ABONO SÓLIDO CON EXTRACTO DE ALGAS**

**PARA APLICACIÓN FOLIAR**

**CONTENIDO DECLARADO %m.m:**

Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en citrato

amónico neutro y en agua 25%

Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua 32%

Boro (B) soluble en agua 0,2%

Manganeso (Mn) soluble en agua 0,1%

Molibdeno (Mo) soluble en agua 0,4%

Zinc (Zn) soluble en agua 0,1%

Ácido Algínico 0,8%

Manitol 0,24%

Contenido en arsénico; < 50mg/Kg

**PROPIEDADES FÍSICAS:**

Estado:

Densidad:.

pH(% en agua)=

Solubilidad de trabajo

Color:

Olor: neutro

Conductividad;

Especie de Algas; *Ascophyllum nodosum*

**DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS:**

FERTICOL CUAJE es un fertilizante natural de fuerte poder estimulante, mezcla de un extracto de algas del género *Ascophyllum nodosum*, rico en péptidos de bajo peso molecular y de rápida asimilación.

FERTICOL CUAJE incide directamente sobre el mensaje genético de forma que la planta sintetiza proteínas y enzimas nuevas que promueven el crecimiento y división celular, movilizando los nutrientes de las hojas, tallo y raíz hacia el fruto. Actúa como iniciador del proceso natural de engorde, cuaje y maduración del fruto ~~sin originar la degradación de los tejidos~~.

FERTICOL CUAJEes un producto natural y ~~es~~ directamente asimilable por la planta actuando como nutriente y activador de las funciones metabólicas de la planta. Contiene también en su composición aminoácidos procedentes del extracto de algas, que favorece el ~~le confieren un~~ crecimiento vegetativo que intervendrá en la maduración y composición del fruto, confiriéndole mayor tamaño y calidad.

Por su elevado contenido en Fósforo y Potasio, favorece los procesos de formación del fruto, del cuaje y engorde, obteniéndose cosechas en gran cantidad y de excelente calidad.

**USOS RECOMENDADOS:**

Aplicaciones foliares

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

FERTICOL CUAJE está diseñado para ser utilizado en todo tipo de cultivos, principalmente en Vid, Frutales, Cítricos y en Cultivos Hortícolas.

FASE CUAJADO: 0,1% a 0,15%

FASE ENGORDE: 0,15% a 0,2%

OBSERVACIÓN:

Según el estado del cultivo, para favorecer su respuesta, es conveniente aplicar junto con: **TASSKAFOL 0-25-50 o FERTICOL AMINOPLUS**

**CULTIVOS:**

**FERTICOL CUAJE** esta diseñado para ser utilizado en todo tipo de cultivos, principalmente en Vid, Frutales, Cítricos y en Cultivos Horticolas.

-

UTILÍCESE EN CASO DE RECONOCIDA NECESIDAD

NO SOBREPASAR LAS DOSIS ADECUADAS

APLICAR BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO ESPECIALIZADO

**COMPATIBILIDAD:**

**FERTICOL CUAJE** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios *y* nutricionales . E n caso de duda, realizar una prueba previa.

**ENVASES:**

Bolsa aluminio de 1Kg y 5 Kilos

**CONDICIONES DE ALMACENAJE:**

Almacenar entre 5-35ºC en lugar seco y bien ventilado.

Proteger de los rayos del sol

Agitar antes de usar

**PRECAUCIONES:**



Atención

H319: Provoca irritación ocular grave.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P264: Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

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

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

P402+P403+P411: Almacenar en un lugar seco, bien ventilado y a temperaturas no superiores a 40ºC

P501: Eliminar el contenido o el recipiente en los lugares adecuadas para su eliminación.