

DESCRIPCIÓN

CHAMAE es un insumo natural de carácter orgánico diseñado científica y cuidadosamente para ser obtenido desde tejidos vegetales.



Doc. N° 18.105, certificado por el organismo de control CERES GmbH (ES-ECO-005), como insumo para la agricultura ecológica según los estándares:
- EU Council Reg. (EEC) 834/2007 y 889/2008
- NOP (National Organic Program of the US Department of Agriculture).
- JAS (Japanese Agricultural Standard of Organic)

FITOTOXICIDAD: NINGUNA
INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES: NINGUNA

En la tabla siguiente se indican los valores mínimos de los nutrientes:

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Conductividad (mS/cm a 25 °C)	10 - 12
pH	6,76
Densidad	1,00
Materia Orgánica (% p/p) *	2,06

MACRONUTRIENTES PRINCIPALES

Nitrógeno total (% p/p NTK)	0,2
Fósforo total (% p/p P ₂ O ₅)	0,1
Potasio (% p/p K ₂ O)	0,5

MACRONUTRIENTES SECUNDARIOS

Calcio (% p/p CaO)	0,03
Magnesio (% p/p MgO)	0,03
Azufre (% p/p S)	0,01

MICRONUTRIENTES

Boro (mg/Kg B)	2,40
Cobre (mg/Kg Cu)	1,02
Hierro (mg/Kg Fe)	29,00
Manganeso (mg/Kg Mn)	12,30
Molibdeno (mg/Kg Mo)	0,10
Cinc (mg/Kg Zn)	2,36

Todos los nutrientes se encuentran en forma soluble dentro de una matriz coloidal uniforme.

*contenido en ácidos húmicos y fúlvicos hasta 1% respectivamente

EVALUACIÓN SENSORIAL

ASPECTO	Ámbar Oscuro.
OLOR	Aromático.
SABOR	Agridulce, levemente picante y persistente.
TEXTURA	Líquido coloidal sin sedimentos mineralizados.

CHAMAE es producido en la **Unión Europea** utilizando las tecnologías medioambientales y de diseño de productos naturales desde fuentes renovables y en modelo 100% sostenible. Para más información contacte con su distribuidor habitual o en las siguientes direcciones: **email:**

chamae@chamae.es

web: www.chamae.es

facebook: www.facebook.com/fertilizante.orgánico

CHAMAE ES UN PRODUCTO NATURAL A BASE DE EXTRACTOS VEGETALES. NO TÓXICO

BENEFICIOS

Su origen 100% vegetal y natural garantiza el aporte de los nutrientes necesarios, en proporciones óptimas y con la biodisponibilidad máxima, con una formulación muy completa que incluye, además de todos los macro y micronutrientes, ácidos orgánicos y bioactivadores, entre otros.

Tras su aplicación, se aprecian efectos inmediatos como el rápido desarrollo de las partes verdes de la planta y de las ramas laterales, una mayor intensidad del color de las hojas, entre otros, gracias a su composición completa y balanceada en un grado de disponibilidad máximo.

De absorción rápida, acción inmediata y de larga duración, enriquece el suelo, a la vez que mejora la calidad y las propiedades organolépticas de la planta:

- Más flores y frutos y con grado de madurez más uniforme.
- Mayor tamaño, mayor peso específico, color más intenso y mayor fragancia del fruto, mejor maduración de flor y fruto.
- Recuperación de cualidades organolépticas de los frutos: mayor contenido en vitaminas, ácidos y azúcares.
- Mejora resistencia a inclemencias, enfermedades, plagas, etc.

MARCA: CHAMAE

ORIGEN: CE – ESPAÑA

DURACIÓN: 2 Años.

CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO:
Conservar en ambientes frescos y aireados.

CONSERVACIÓN EN TRANSPORTE:
Temperatura ambiente.

PRESENTACIONES USO DOMÉSTICO:
Envases 1 y 5 litros.

PRESENTACIONES USO AGRÍCOLA:
Garrafas de 5 litros, 25 litros, IBCs de 1.000 litros y GRANEL

TELÉFONO DE ATENCIÓN AL CLIENTE:
902 992 332

Existe una Hoja Electrónica de Reclamaciones a disposición del usuario del producto.

DOSIS Y APLICACIONES

Apto para cualquier planta y de acuerdo a las necesidades nutricionales. Puede ser utilizado en la siguiente proporción:

FOLIAR (*): Aplicar diluido en proporción de 1 a 20 con agua, siempre a modo complementario al radicular, nunca sustitutivo.

RADICULAR: Aplíquese durante el riego, preferentemente a mitad del mismo. Si el suelo está muy seco aplicarlo diluido con agua o regar a continuación para que el producto se reparta y llegue hasta la raíz.

Si el suelo está muy seco aplicarlo diluido con agua o regar a continuación para que el producto se reparta y llegue hasta la raíz.

CHAMAE ES UN PRODUCTO NATURAL A BASE DE EXTRACTOS VEGETALES.
NO CONTIENE PRODUCTOS SÍNTETICOS Y NO ES UN PRODUCTO FORMULADO.
PRODUCTO **NO TÓXICO**.