

FICHA TÉCNICA CHAMAE SN+ SOLUCIÓN NUTRITIVA a partir del Fertilizante CHAMAE

Revisión: 23 Fecha: 14-09-2022

DESCRIPCIÓN

CHAMAE SN+ es una solución nutritiva a partir del Fertilizante CHAMAE diseñado científica y cuidadosamente para ser obtenido a partir de tejidos vegetales, para su uso específico en agricultura extensiva.







Doc. N ° **90252-1**, 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).

Certificado para la agricultura orgánica según la normativa NOP (EEUU) y COR (Canadá):

Sae-10606: Product Number NOP - OMRI List (EEUU) Sae-10607: Product Number NOR - OMRI List (Canadá)

Doc. A-2019-00881/2020-00950-00951-00952/0659

CC emitido por KIWA BCS, producto compatible con (CE) n ° 889/2008 (UE), NOP 7 CRF Part. 205 y JAS/MAF para uso en cultivos orgánicos como fertilizante.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES: NINGUNA FITOTOXICIDAD: NINGUNA

COMPOSICIÓN FÍSICO-QUÍMICA

En la tabla se reflejan los valores medios de la composición del producto, que por su origen natural pueden ser variables.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS Y CONTENIDO ORG	ÁNICO
Conductividad (mS/cm a 25°C)	>17,0
рН	6,0 - 6,8
Densidad (g/cm³)	1,0
Materia Orgánica (%p/p)	0,7
MACRONUTRIENTES PRINCIPALES	
Nitrógeno total (%p/p N)	<0,10
Fósforo total (%p/p P ₂ O ₅)	0,03
Potasio total (%p/p K ₂ O)	0,45

Todos los nutrientes junto con la materia orgánica se encuentran en forma soluble dentro de una matriz coloidal uniforme. Clase A: contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

VENTAJAS NATURALES

Además de la elevada biodisponibilidad de los nutrientes para las plantas, CHAMAE SN+ enriquece y mejora la textura de los suelos, ya que contribuye a crear un entorno vivo alrededor de las raíces. Esto se traduce en una mayor sanidad de los cultivos y una mejor postcosecha.

Mediante el empleo de **CHAMAE SN**+ se obtienen frutos de mayor calibre, mayor peso específico y con gran calidad organoléptica.

EVALUACIÓN SENSORIAL

COLOR	Ámbar oscuro.
OLOR	Aromático.
ASPECTO	Líquido coloidal sin sedimentos mineralizados.

DOSIS Y APLICACIONES

CHAMAE SN+ está diseñado especialmente para su aplicación en agricultura extensiva, especialmente en siembra y siembra directa. Puede ser utilizado como se indica a continuación:

CULTIVOS DE REGADÍO: aplicar durante el riego, preferentemente a la mitad del mismo.

CULTIVOS DE SECANO: aplicar diluido con agua o regar a continuación para que el producto se reparta y llegue hasta el sistema radicular.

MARCA:	CHAMAE SN+
ORIGEN:	CE – ESPAÑA
	DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DE PRODUCTOS NTES DEL MAPAMA, SEGÚN RD 506/2013: /2027
	DE GARANTÍA: 5 gãos

CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en su recipiente original, resguardado del calor. Mantener el recipiente bien cerrado.

CONSERVACIÓN EN TRANSPORTE:

Transportar a temperatura ambiente. Producto no peligroso en el transporte.

PRESENTACIONES USO AGRÍCOLA:

Envases de 20 y 1.000 litros y a granel en cisternas de 24.000 litros.

TELÉFONO DE ATENCIÓN AL CLIENTE: 902 992 332

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

CHAMAE SN+ ES UN PRODUCTO NATURAL A BASE DE EXTRACTOS VEGETALES.

CHAMAE SN+ está producido en la Unión Europea utilizando tecnologías medioambientalmente respetuosas y fuentes renovables, mediante un modelo 100% sostenible. Para más información contacte con su distribuidor habitual o en las siguientes direcciones:

web: www.chamae.es facebook: fertilizante.organico twitter: @chamaeECO Instagram: @fertilizante.organico Tfno.: 902992332

