



## DESCRIPCIÓN

El fertilizante **CHAMAE** se elabora mediante un cuidadoso proceso diseñado científicamente para la obtención de nutrientes utilizando plantas como materia prima.

Se trata de un fertilizante órgano-mineral NK líquido, elaborado a partir de tejidos vegetales y enriquecido con sulfato potásico, con **NÚMERO DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DE PRODUCTOS FERTILIZANTES DEL MAPAMA DEL GOBIERNO DE ESPAÑA, SEGÚN RD 506/2013: F0002893/2027**

## PROPIEDADES FÍSICAS

ESTADO FÍSICO	Líquido.
COLOR	Ámbar Oscuro.
DENSIDAD	1,1 g/ml a 20 ° C
pH	6,6 – 7,4
CORROSIVIDAD	No corrosivo, producto origen vegetal natural
MEZCLA	Mezcla física

## DOSIS Y APLICACIONES

Apto para cualquier planta.

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 añadir directamente y regar a continuación para que el producto se reparta y llegue hasta las raíces.

## VENTAJAS NATURALES

Elevada biodisponibilidad de los nutrientes para las plantas gracias a su origen vegetal.

Se favorece la resistencia de las plantas a plagas e inclemencias.

Se mejoran las propiedades organolépticas y el valor nutricional del cultivo

Se incrementa la duración postcosecha

## CONTENIDO DE MATERIAS PRIMAS

AGUA	76,0 %
TEJIDOS VEGETALES	16,6 %
SULFATO POTÁSICO	7,4 %



## COMPOSICIÓN QUÍMICA

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

Nitrógeno total (%p/p N)	2,4
Nitrógeno orgánico (% p/p N orgánico)	2,0
Potasio soluble en agua (%p/p K <sub>2</sub> O)	4,0
Carbono orgánico (% C orgánico)	9,3

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.

## PRESENTACIONES DE ENVASADO:

Contenedores CRG/IBC de plástico HPDE con reja metálica de 1.000 litros de capacidad y a granel en cisternas de 24.000 litros.

## CONSERVACIÓN, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

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

Transportar a temperatura ambiente. Mercancía no peligrosa.

## PERIODO DE CADUCIDAD: 5 años

EL FERTILIZANTE CHAMAE ES UN PRODUCTO NATURAL A BASE DE EXTRACTOS VEGETALES.

Se produce en España, 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](http://www.chamae.es) **facebook:** [fertilizante.orgánico](https://www.facebook.com/fertilizante.orgánico) **twitter:** [@chamaeECO](https://twitter.com/chamaeECO) **Instagram:** [@fertilizante.orgánico](https://www.instagram.com/fertilizante.orgánico) **Tfno.:** [902992332](tel:902992332)



Fabricado por KERVRAN LABS S.L.  
Comercializado por AGROZERO S.L.:  
CENTRO AGRICOLA TASOS  
C / Somalia nº 35  
29591 Maqueda, Málaga