



KELPSER

Ref. 010222.01

Fabricante: Mapryser, S.L.

Descripción: Abono CE. Mezcla líquida de micronutrientes



PROPIEDADES FÍSICAS

Aspecto:	Líquido granate oscuro.
Densidad:	1,11 +/- 0,05 g/cm ³
pH 1% en agua:	8.0

COMPOSICIÓN (peso/peso)

Hierro (Fe) soluble en agua:	1,00%*
Zinc (Zn) soluble en agua:	0,40%*
Manganeso (Mn) soluble en agua:	0,30%*
Cobre (Cu) soluble en agua:	0,10%*
Boro (B) soluble en agua:	0,20%
Molibdeno (Mo) soluble en agua:	0,05%

*quelatados con EDTA

El producto contiene 11 mg/litro de auxinas naturales y 0,031 mg/litro de citoquininas naturales procedentes del alga *Ecklonia*.

CARACTERÍSTICAS

KELPSER es un bioestimulante que contiene un extracto de las algas marinas *Ecklonia maxima* naturalmente rico en equivalente de auxina. El producto actúa provocando un crecimiento radicular muy importante en la planta, cuya mejor capacidad de absorción repercutirá en un efecto positivo en todos los demás aspectos: crecimiento vegetativo, producción de flores e incluso cuajado de frutos y engorde.

CULTIVOS

Se recomienda su utilización en todos los cultivos por aplicación foliar.

DOSIFICACIÓN

	Foliar
Frutales, cítricos y olivo:	250-350 cc/Hl
Plantas de hoja verde:	200-300 cc/Hl
Viña, Patatas, Zanahorias, etc....:	250-350 cc/Hl
Hortalizas:	250-350 cc/Hl

ENVASES

Contenedores de 1000 litros, garrafas de 20 y 5 litros y botellas de 1 litro.

Se recomienda no exceder las dosis aconsejadas.

Nota: La información contenida en esta hoja ha sido elaborada según nuestros conocimientos actuales y, solo debe entenderse como una guía. Esta empresa es únicamente responsable de la composición, formulación y contenido de sus productos y, en ningún caso por la forma de utilización por parte del cliente. Esta empresa no será, en ningún caso, responsable de los perjuicios que se puedan causar en caso de incumplimiento de las presentes instrucciones.

MAPRYSER, S.L. / Pl. Joan Cornudella 23 / 08035 Barcelona / Telf. 934270881 / agriser@mapryser.com / www.agriserfertilisers.com