

# Raiza®

Activador del desarrollo radicular

**Raiza** contiene además fitohormonas de origen natural, agentes osmoprotectores, oligopéptidos, alginatos, manitol, oligo y polisacáridos, betainas, poliaminas y vitaminas. Posee un aminograma muy equilibrado con predominio de dos importantes aminoácidos osmoprotectores como la serina y la prolina, que ayudan a superar el estrés post-transplante. La presencia de arginina en cantidades significativas favorece también la acción estimulante del desarrollo radicular.

## Principales Características

Composición:

Aminoácidos libres.....	10,7 % p/p (12,5 % p/v)
Nitrógeno (N) total.....	4,0 % p/p (4,5 % p/v)
Nitrógeno (N) orgánico.....	1,7 % p/p (1,9 % p/v)
Nitrógeno (N) ureico.....	2,3 % p/p (2,6 % p/v)
Materia orgánica total.....	36,1 % p/p (40,4 % p/v)

## Recomendaciones de Uso

Nuevas plantaciones de especies leñosas:

- 4-5 aplicaciones a partir del primer riego después de la plantación, e intervalos de dos semanas y a razón de 3-4 litros/ha.

Cítricos:

- Al inicio de la primavera y el verano. Dos aplicaciones en cada uno de estos momentos, a razón de 5 litros/ha.

Frutales y olivo:

- Al inicio de cada ciclo vegetativo, realizar 2-3 aplicaciones durante el primer mes a razón de 5 litros/ha.

Hortícolas, fresa, industriales y ornamentales con transplante:

- En los primeros riegos posteriores al transplante a razón de 3-4 litros/ha.

Forrajeras, hortícolas e industriales con siembra:

- En los primeros riegos posteriores a la siembra. Aplicar 10-15 litros/ha repartidos en varios riegos durante el primer mes del ciclo.

Otras aplicaciones en todos los cultivos:

- Cuando el desarrollo radicular se ralentiza, especialmente por bajas temperaturas y en situaciones de estrés.

## Antecedentes Raiza

- Reduce el estrés post-trasplante, consiguiendo una mayor supervivencia de las plantas.
- Promover y potenciar el desarrollo radicular.
- Aumentar la disponibilidad y absorción de nutrientes.
- Mejorar el desarrollo general del cultivo, especialmente en situaciones ambientales adversas.
- Incrementar la precocidad de la cosecha.
- Elevar la producción y su calidad.

## La clave de un buen comienzo

Enraizante y promotor  
Radicular Natural

**Daymsa**

**TATTERSALL**  
Agroinsumos

Ficha técnica divulgativa, siempre lea la etiqueta original del producto antes de aplicar. Si tiene dudas contáctese con el representante zonal.