



- Efecto de arranque
- Supera el estrés del trasplante
- Equilibra las raíces y el crecimiento vegetativo

CARACTERÍSTICAS

ACTIVA es un activador especial rico en Nitrógeno y Fósforo, enriquecido con Zinc, extractos de algas y aminoácidos. **ACTIVA** promueve el desarrollo de las raíces y la actividad biológica de los microorganismos del suelo.

RESULTADOS

ACTIVA es el fertilizante perfecto para ser aplicado poco antes/después del trasplante, ya que libera gradualmente la cantidad adecuada de nitrógeno y fósforo que necesita la planta en las primeras etapas de crecimiento. Los aminoácidos estimulan la actividad de los microorganismos del suelo y la fertilidad natural; los extractos de algas marinas ricos en fitohormonas naturales y compuestos orgánicos estimularán y regularán un crecimiento uniforme de la planta incluso en presencia de condiciones de estrés abiótico.



DOSIS DE APLICACIÓN

Cultivo	Spray Foliar (L/ha)	Fertirrigación (L/ha)	Nº de aplicaciones	Momento de aplicación
cereales y cultivos industriales	1 - 2		1 - 2	mezclado con plaguicidas o herbicidas en las primeras etapas
frutales, viña, olivos	2 - 4	10 - 20	1 - 2	durante el desarrollo vegetativo temprano
hortícolas y ornamentales	2 - 4	10 - 20	2 - 3	después del trasplante durante el desarrollo vegetativo
cultivos en invernaderos		10 - 20	2 - 3	después del trasplante durante el desarrollo vegetativo

COMPOSICIÓN

	% p/p	% p/v
Nitrógeno Total (N)	10,2	12,1
- Nitrógeno Orgánico (N-CO)	0,8	0,9
- Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₄)	3,0	3,6
- Nitrógeno Ureico (N-NH ₂)	6,4	7,6
Biuret	< 0,17	< 0,20
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	10,2	12,1
Carbono Orgánico (C)	3,1	3,7
Zinc (Zn) soluble en agua, quelado por EDTA	0,15	0,18
Extractos vegetales	3,2	3,8
Proteínas	3,3	3,9

APARIENCIA	Líquido
COLOR	Marrón
pH	6,0÷8,0 a 20 °C
DENSIDAD	1180÷1200 g/L a 20 °C
ENVASES	6L (6Lx2); 20L

