



Agroenzymas®

Rooting[®]

CON TECNOLOGÍA
SMARTSELECT



Regulador de crecimiento para la generación y formación del sistema radicular

- ✓ Aumenta la cantidad, vigor y ramificación de raíces.
- ✓ Incrementa la capacidad de la raíz para explorar el suelo.
- ✓ Optimiza la absorción de agua y nutrientes.
- ✓ Mejora el rendimiento y calidad de las cosechas.
- ✓ Amplifica la capacidad de la raíz para guardar reservas.

Composición: Auxinas 1.2 g/L
Reg. PBUA N 111-SENASA

Fichas técnicas y hojas de seguridad en: www.drokasa.pe

Herramienta diseñada para estimular la formación de un sistema radicular vigoroso y ramificado en todo tipo de cultivos, mejorando la capacidad de exploración del suelo y la absorción de agua y nutrientes. Cuenta con la tecnología **SmartSelect**, que proporciona a la raíz una mejor adaptación ante condiciones adversas de suelo.

Tabla de cultivos

Cultivo	Dosis L / ha	Momento de aplicación	PC (días)	LMR (ppm)
Ají paprika	1 – 1.5	Al inicio de la emisión de nuevas raíces, después del transplante.	*	**
Cebolla	1 – 2	Al aparecer la primera hoja nueva, después del transplante.	*	**
Espárrago	2 – 3	Al inicio de la emisión de raíces reservantes, después de soltado el campo.	*	**
Uva de mesa	2 – 3	Al inicio del pico de emisión radicular en postcosecha y al inicio del pico de emisión radicular en prefloración.	*	**
Palto	2 – 3	Al inicio del pico de emisión radicular en postcosecha y al inicio del pico de emisión radicular en la segunda caída fisiológica de fruto.	*	**
Arándano	2 – 3	Al inicio del pico de emisión radicular después de poda; repetir mensualmente	NA	NA

PC: Periodo de carencia.

* Sin restricciones de aplicación antes de la cosecha.

** Exento de tolerancia.

NA: No aplica. LMR: Límite máximo de residuos.

¿Por qué Rooting®?

- Alta eficacia y formulación líquida estable y homogénea.
- **Tecnología SmartSelect:** compuestos cofactores que acondicionan el entorno donde se desarrollan las raíces, ya sea en situaciones de suelo ácido, salino o compacto.
- En plantaciones nuevas: activa la generación de raíces para lograr el establecimiento de plantas en campo definitivo.
- En plantaciones establecidas: potencia la regeneración del sistema radicular en cada ciclo del cultivo.



Manténgase bajo llave y fuera del alcance de los niños.



Ligeramente tóxico - **Precaución**

Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.

