

## SoilEkky - Ficha técnica

Bioestimulante radicular.

<b>Formulación:</b>	Suspensión concentrada SC
<b>Introducción:</b>	SoilEkky es una asociación de microorganismos del género rizobacterias en forma de esporas viables. Minimiza las pérdidas relacionadas con factores edafoclimáticos y que tienen un impacto negativo sobre el desarrollo del sistema radicular secundario y absorbente, a lo largo del ciclo del cultivo.
<b>Composición:</b>	<i>Bacillus siamensis</i> PB12 (CECT 30301).....1x10 <sup>8</sup> UFC/mL <i>Bacillus halotolerans</i> PB13 (CECT30302).....1x10 <sup>8</sup> UFC/mL
<b>Propiedades:</b>	Promueve un buen mantenimiento del cultivo. Especialmente indicado para preparar el cultivo que pueda estar sometido a condiciones de suelos pesados y alta capacidad de retención hídrica, y cuando el suelo adquiere o está sometido a temperaturas de moderadas a altas, y altos niveles de humedad de este.
<b>Cultivos y dosificaciones:</b>	<p>Para <b>cultivos hortícolas</b> en suelo, a la dosis de 10 L/Ha por aplicación, realizando las aplicaciones necesarias aproximadamente cada 14-23 días desde crecimiento activo de raíz hasta maduración y mitad de desarrollo de cosecha.</p> <p>Para <b>cultivos leñosos</b> en suelo, a la dosis de 8-10 L/Ha por aplicación, realizando las aplicaciones necesarias aproximadamente cada 29-31 días desde el inicio de la brotación del cultivo.</p>
<b>Recomendaciones de aplicación:</b>	Vía fertirrigación y/o aplicación dirigida al surco
<b>Plazo de seguridad</b>	No procede
<b>Compatibilidad:</b>	Al tratarse de un producto que utiliza microorganismos vivos no deberá mezclarse con aquellos que puedan alterar su viabilidad, como los productos fuertemente alcalinos o fuertemente ácidos. En todo caso, para mezclas, consultar con la empresa titular o suministradora.
<b>Almacenamiento, transporte y caducidad:</b>	Almacenar y transportar en lugar fresco y seco a temperaturas comprendidas entre 5°C y 30°C, evitando la exposición al sol.

## SoilEkky – Ficha técnica

Bioestimulante radicular.

La fecha de caducidad mínima será de 12 meses, a contar desde la fecha de fabricación.

**Garantía:**

El fabricante y sus distribuidores solo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto.

El almacenamiento, transporte, manejo, aplicación, está fuera de nuestro alcance.

**Certificaciones:**

Apto para su uso en agricultura ecológica (CERES 90805)

<b>Formulador/Fabricante:</b>	Probelte S.A.U.
<b>Distribuidor:</b>	
<b>País:</b>	España
<b>Registro:</b>	F0005090/2032
<b>Fabricado en:</b>	Unión Europea