



Pseudovidas

Fertilizante biológico líquido

Composición ► *Pseudomonas fluorescens*3 x 10⁹ ufc/ml⁹

Es una bacteria promotora de crecimiento, posee la capacidad de producir fitohormonas, incrementar la absorción de nutrientes y producir sideróforos pudiendo emplear una gran variedad de sustratos en su metabolismo carbonado.

Es importante mantener los equipos limpios, libres de cualquier foco de contaminación.

Uso	Dosis recomendada*	Recomendaciones
Trigo	100-150 cm / 50 kg de semillas	
Soja	50-100 cm / 50 kg de semillas	Inmediatamente antes de sembrar
Maíz/sorgo/ girasol	400 cm / 50 kg de semillas	

* (Consulte con su Ingeniero Agrónomo)

BENEFICIOS

- Reducción de las necesidades extrínsecas de nitrógeno.
- Estimulación del crecimiento y desarrollo de los cultivos.
- Mejora performance del cultivo frente a situaciones de estrés.

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar y mantener en lugar fresco, no exponer al sol.
No exponer a temperaturas superiores a 29 °C.

Fecha de Vencimiento: 18 meses de la fecha de elaboración.

Empresa registrante: Microvidas S.R.L. domiciliada en Coronel Loza Nro. 7198 Unidad Funcional N° 28. Parque Industrial "Los Polígonos", Santa Fe.

Registro SENASA N°: 92253



MICROVIDAS
AGROBIOTECNOLOGÍA