



Vidasoil

Enmienda Biológica Líquida

Uso fertirriego



COMPOSICIÓN:

Mesoófilos aéreos totales (*Pseudomona fluorescens* PF5 y *Bradyrhizobium japonicum* E109).....8 x 10⁸ ufc/ml

Contiene al vencimiento 1 x 10⁶ ufc/ml

CARACTERÍSTICAS GENERALES

VIDASOIL es una enmienda orgánica biológica. Este complejo biofertilizante contiene una alta concentración de microorganismos benéficos que se multiplican rápidamente en el suelo produciendo sustancias bioactivas como vitaminas, hormonas, enzimas, antioxidantes y antibióticos que estimulan el crecimiento de las plantas y mejoran el desarrollo del sistema radicular. **Vidasoil** construye sistemas vitales que aumentan el valor biológico, orgánico y nutricional de su suelo, haciendo un ambiente de crecimiento más saludable para la planta fortaleciendo la resistencia a las enfermedades y ataques de plagas.

INSTRUCCIONES DE USO:

Agitar bien antes de usar. Se aplica a través del agua de riego y ésta no debe superar nunca una conductividad eléctrica de 2 dS/m.

Condiciones de almacenamiento: Almacenar y mantener en lugar fresco, no exponer al sol, No exponer a temperaturas superiores a 25° C.

Este producto es un complemento y no un sustituto de los fertilizantes de aplicación común incorporados al suelo.

Elaborado por: Laboratorio de productos biológicos: PB N° 0061
MICROVIDAS AGROBIOTECNOLOGÍA

Parque Industrial Los Polígonos. Calle Coronel Loza N° 7198 Unidad Funcional N° 28
Ciudad de Santa Fe - Provincia de Santa Fe - Argentina
TE. 00 54 342 4951705/6 - +54 9 342 5135124
info@microvidas.com.ar - www.microvidas.com.ar

DOSIS RECOMENDADAS:

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE LA APLICACIÓN
Hortícolas de fruto, raíz y hoja	2-3 L/ha	Al suelo previo al trasplante: Realizar dos aplicaciones, por drench, espaciadas en 7 días una vez armados los camellones. La dosis aplicada en dilución no deberá superar los 25 ml de VIDASOIL / 100 lts de agua de riego hasta asegurar la distribución de 2-3 L de producto por hectárea de cultivo.
Frutilla		Post-trasplante: Aplicación por drench planta por planta. Realizar 3 aplicaciones durante el ciclo del cultivo, preferentemente de forma temprana para promover la formación de raíces. La dosis aplicada en dilución no deberá superar los 25 ml de VIDASOIL / 100 lts de agua de riego hasta asegurar la distribución de 2-3 L de producto por hectárea de cultivo.
Sandía, melón y zapallito		

NOTA: Las dosis son orientativas, los momentos de aplicación dependen del estado del cultivo, suelo, clima, análisis foliar y condiciones de manejo, por lo tanto, para el ajuste definitivo consultar con su Ing. Agrónomo.



LOTE:

FECHA DE FABRICACIÓN:



MICROVIDAS
AGROBIOTECNOLOGÍA

20 litros
CONTENIDO NETO


SENASA
Origen: Argentina