



FT 8022
Actualizada:
2024-05-20
Versión: 4

FICHA TECNICA

REGISTRO DE VENTA N° 14468

NUFOSOL_{sc} microorganismos eficientes que actúan como biofertilizante microbiológico del suelo. Aumenta la disponibilidad de nutrientes mediante la liberación de Fósforo y fijación de Nitrógeno al suelo, reutiliza los desechos orgánicos y recicla nutrientes mejorando la estructura y fertilidad.

1. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Composición Garantizada	<i>Azospirillum brasilense</i> :	1x10 ⁸ UFC/ml.
	<i>Azotobacter chroococcum</i> :	1x10 ⁸ UFC/ml.
	<i>Rhizobium japonicum</i> :	5x10 ⁷ UFC/ml.
	<i>Lactobacillus casei</i> :	1x10 ⁸ UFC/ml.
	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> :	1x10 ⁶ UFC/ml.
	<i>Penicillium janthinellum</i> :	1x10 ⁷ UFC/ml.
Densidad:	1,0 – 1.3 g/ml	
pH:	4,0 – 7,5	
Los contaminantes admitidos no deben pertenecer a los grupos de fitopatógenos, o patógenos para animales o ser humano.		

2. USO Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN
Rosa (<i>Rosa sp.</i>)	50 L/Ha	En banco de enraizamientos en camas
Caña (<i>Saccharum officinarum</i>)	10 L/Ha en 200L/Ha de agua	En siembra o después del corte
En otros cultivos	4 - 50 L /ha	En banco de enraizamientos, en llenado biológico del suelo.

3. PRESENTACIÓN

- Envase 1 Litro
- Envase 4 Litros
- Envase 20 Litros
- Envase 60 Litros



FT 8022
Actualizada:
2024-05-20
Versión: 4

FICHA TECNICA

REGISTRO DE VENTA N° 14468

4. CONSERVACIÓN

Para almacenamiento manténgase a temperatura ambiente bajo sombra, en lugares secos y aireado.

5. CATEGORIA TOXICOLOGICA

- No aplica

6. COMPATIBILIDADES

- Puede aplicarse con insecticidas, fertilizantes foliares, herbicidas y bactericidas.
- No puede usarse en mezcla con fungicidas.
- Puede usarse con Coadyuvantes que no tengan alcohol.

7. PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No congelar.
- Destruir el envase y sus componentes después de usado.

8. REGISTRO DE VENTA

Los insumos e ingredientes utilizados en la fabricación de NUFOSOL sc, no fueron producidos usando técnicas de ingeniería genética y no son derivados de organismos modificados genéticamente

EMPRESA PRODUCTORA

BIO-CROP S.A.S.

Directo Clientes: (+57) 311-7134696 / 3102457694

Oficina PBX: (+57) 310-4015754 / (+57)-602-2864646 ext. 2

Carrera 24 N° 21 – 31 Palmira- Valle- Colombia.

