



FT 8022
Actualizada:
2022-07-29
Versión: 2

FICHA TÉCNICA

NITROBIOL®_{wp} es un biofertilizante producido con una cepa de *Methylobacterium symbioticum*; bacteria benéfica que convierte el N₂ del aire en amonio (NH₄⁺) a través del complejo nitrogenasa, metabolizándose directamente en aminoácido de manera constante durante todo el ciclo del cultivo. **NITROBIOL®_{wp}** entra en la planta a través de las hojas, aportando un flujo constante de nitrógeno a la planta.

1. COMPOSICIÓN GARANTIZADA.

Contenido Garantizado:	<i>Methylobacterium symbioticum</i> Mínimo 5.0 x 10 ⁷ UFC/ cc
Pureza Microbiológica:	Mínimo 95%
pH:	5,5 – 7,5
Porcentaje de Pureza Microbiológica:	Mínimo: 95%.
Humedad:	Máximo: 7%
Formulación:	Polvo mojable

2. CULTIVOS Y DOSIS.

CULTIVO	DOSIS por Ha/ Litro / Caneca
Todos los cultivos	1 g/L

*Se debe aplicar preferiblemente en horas del día, cuando las estomas de las plantas están abiertas.

3. BENEFICIOS DE USOS.

- Proporciona nitrógeno a la planta de forma natural.
- Convierte el nitrógeno natural del aire en amonio.
- Suministra nitrógeno de forma controlada y efectiva.
- Ahorro energético para la planta y mayor producción.

4. PRESENTACIÓN.

- Bolsa 500 g.
- Bolsa 1000 g.

5. CONSERVACIÓN.

Para almacenamiento inferior a 6 meses: Manténgase a temperatura ambiente (no mayor a 25°C). Para almacenamiento superior a 6 meses, Manténgase refrigerado entre 2°C y 9°C. Evite la exposición directa al sol y la humedad.



FT 8022
Actualizada:
2022-07-29
Versión: 2

FICHA TÉCNICA

6. COMPATIBILIDADES.

- Puede aplicarse en mezcla con cualquier plaguicida, excepto productos para Control de bacterias.
- 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. No-GMO1.

Los insumos e ingredientes utilizados en la fabricación de **NITROBIOL** wp no fueron producidos usando técnicas de ingeniería genética y no son derivados de organismos modificados genéticamente.

9. EMPRESA PRODUCTORA.

BIO-CROP S.A.S.
Registro ICA de Productores 20023
Directo Clientes: (+57) 311-7134696 / (+57) 310-2457694
Oficina PBX: (+57) 310-4015754 / (602) 2864646 ext. 2
Carrera 24 N° 21 – 31 Palmira- Valle- Colombia.
Página web: www.bio-crop.com

