



GiroCultiva

SOLUCIONES AGRÍCOLAS

FICHA TÉCNICA

NONA – BIOACTIVADOR

Características del Producto

Nitrógeno Total (NT)	5%
Nitrógeno Orgánico (N).....	1,4%
Fosfato Disponible (P ₂ O ₅)...	4%
Potasio soluble (K ₂ O)	4%
Compuestos fenólicos ...	0,303%
Compuestos flavonoides..	0,425%
Taninos	0,100%
Derivados de antraquinona	0,001%

Derivados de

Fermentación de plantas

Propiedades físicas

Forma: Líquido

Apariencia: Color verde claro – ámbar claro y olor característico.

pH	4,0 – 4,5
Densidad	1,07 g/cm ³
CE 1:100	0,450 dS/m
COOx.....	30 g/L

Este producto contiene biocatalizadores y bioestimulantes orgánicos, disuasores naturales y macromoléculas con componentes hidrofóbicos e hidrofílicos, que tienen la capacidad de asociarse fácilmente con el agua, la materia orgánica, el oxígeno y otros compuestos, generando resistencia en la planta inducida y/o resistencia adquirida sistémica que aumenta los mecanismos de defensa de las plantas y ambientes protectores ante patógenos.

Biocatalizador y Bioestimulante

Bioestimulante que genera resistencia adquirida sistémica para la intervención en las propiedades biológicas dada a la combinación de moléculas que actúan como agentes antimicrobianos. Modulador de infestación de plagas de planta en planta y/o suelo y modulador de infección fitopatogénica, fúngica y bacteriana.

Biocatalizador que mejora la penetración y la retención de la humedad, incrementa la habilidad del suelo para liberar nutrientes, asistencia a la actividad de los microorganismos, mejora la consistencia del suelo.

Beneficios de uso

- Mejora la penetración y la retención de la humedad.
- Incrementa la habilidad del suelo para liberar los nutrientes.
- Asiste la actividad de los microorganismos.
- Aumenta los mecanismos de defensa de las plantas y ambientes protectores ante patógenos
- Mejora la consistencia del suelo.
- No contiene bacterias.

Nona mantiene las líneas de riego y los emisores libres de mineralización y de formación biológica de film.



GiroCultiva

SOLUCIONES AGRÍCOLAS

FICHA TÉCNICA

NONA – BIOACTIVADOR

MODO DE USO

PLAN MANEJO NONA BIOACTIVADOR con 70%de Fertilización tradicional							
ESTADO	UBICACIÓN DEL PRODUCTO	VENTANA 1	VENTANA 10 DÍAS	VENTANA 20 DÍAS	VENTANA 30 DÍAS	VENTANA 40 DÍAS	VENTANA 50 DÍAS
SIEMBRA	SUELO	3					
ETAPA VEGETATIVA	SUELO		4				
	FOLIAR		1	1	1		
ETAPA REPRODUCTIVA	SUELO				4		
	FOLIAR					2	2

Aplicación Foliar

1. Diluir 1 Litro(s) en 200 Litros de agua para una hectárea (1L→200L/Ha).
 2. Diluir 2 Litro(s) en 200 Litros en agua para una hectárea (2L→200L/Ha).
- La condición favorable se logra en la mañana o en horas finales de la tarde

Aplicación al suelo

3. Aspersión de dilución de 50 Litros en 100 Litros de agua para una hectárea (50 L→100L/Ha)
4. Aspersión de dilución de 25 Litros en 100 Litros de agua para una hectárea (100L→100L/Ha)

Tratamiento de semillas

Las semillas se sumergen en una dilución de Nona® de 5 cc en un litro de agua.

