

NACIN®

El verdadero arranque para sus cultivos

FICHA TÉCNICA 001

FERTICOM NACIN®



Nombre comercial:

FERTICOM NACIN

Registro de Venta ICA N°

4402

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

g/L.

Nitrógeno Total (N)	40
Nitrógeno Ureico (N)	40
Azufre Total (S)	60
Zinc (Zn)	100
Fito-Hormona A.N.A. (Ácido 1-Naftalenacético)	0,7
Fito-Hormona A.G.3. (Ácido Giberelico)	0,11
Materia Orgánica Total (Ácidos Humicos y Fulvicos)	30
Carbono Orgánico Oxidable.	20
Densidad	1,29
pH en solución al 10%	3,32
Contiene Aminoácidos, Adyuvantes, Humectantes, correctores de pH y Carbohidratantes	

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Fertilizante Foliar Simple Nitrogenado con Azufre, Zinc quelatado con agentes quelatantes de origen orgánico con certificación ecotropical de la comunidad europea. .

Solución Líquida Estable Concentrada Soluble

El producto es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y herbicidas.

Sin embargo Cada agricultor debe hacer sus pruebas de compatibilidad por interacción de ingredientes o calidad de aguas.

Siga esta Secuencia de Mezcla: 1. Agua 2. Ferticom Nacin 3. Herbicida, Fungicida ó Insecticida.

ASPECTO FÍSICO

Solución Marrón Oscura.

EMPAQUE O ENVASE

En Garrafas de 1, 4 y 20 litros. Envases de polietileno de alta densidad.

USOS

Ferticom Nacin® Es un fertilizante foliar también de uso múltiple y puede ser utilizado en todo tipo de cultivos, en especial Arroz, Maíz, Sorgo, Algodón, Papa, caducifolios, Durazno, Curuba, Tomate, Praderas y Árboles frutales a una dosis de 1,5 a 2,0 litros por hectárea.

En pruebas agronómicas de eficiencia, este producto ha dado excelentes resultados en aplicaciones tempranas en los cultivos de arroz, sorgo y maíz; en arroz es excelente en mezcla con las Aminas. Evita el golpe o amarillamiento del arroz.

Cuando aplique Ferticom Nacin® con aspersor de espalda, use un mínimo de 150 litros de agua por hectárea. Cuando utilice un equipo de bajo volumen, use 40 litros por hectárea. Para mejores resultados aplique cuando el cultivo esté en un estado activo de crecimiento.

Aplique temprano en la mañana o en las últimas horas de la tarde.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El operario debe utilizar guantes, botas, gafas protectoras, cubrirse la boca y nariz por un medio de protección y lavarse después de la aplicación con agua y jabón.

Tras contacto con la piel: Leve irritación

Tras contacto con los ojos: leve irritación

Efecto astringente sobre las mucosas, fiebre de vapor metálico tras inhalación de grandes cantidades.

Producto Incombustible

Categoría Toxicológica: No Aplica (Producto No Tóxico)

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Cualquier residuo de este envase es soluble en agua, enjuague el recipiente con agua y añada la solución al tanque de fumigación.

Nocivo para organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos nocivos para el medio ambiente acuático

ALMACENAMIENTO

Almacenar en edificaciones bien ventiladas y bajo llave.

Los datos Suministrados en ésta ficha de seguridad se basan en nuestro actual conocimiento. Describen tan sólo las medidas de seguridad en el manejo de éste producto y no representan una garantía sobre las propiedades descritas del mismo.