

FICHA TÉCNICA: **NUTRION**

(TODAS LAS PLANTAS)



NUTRION TODAS LAS PLANTAS es un fertilizante Foliar y de aplicación al tronco de las plantas a base de extractos de algas marinas y componentes minerales, las células de las plantas asimilan, distribuyen y fluyen fácilmente y en forma pareja a todas partes de la planta, desarrollando más flores, reduce el aborto de las mismas, crea más brotes y mejores frutos.

Precauciones o advertencias de uso.-

NUTRION TODAS LAS PLANTAS es un producto 100% amigable con el medio ambiente, no es inflamable, si la solución concentrada de Nutrion entra en contacto con sus ojos, lave meticulosamente y profundamente y consulte con su médico como medida precautoria .No lo beba. Guárdelo fuera del alcance de los niños.

Instrucciones de uso:

NUTRION TODAS LAS PLANTAS se puede aplicar foliar o por sistema mecanizado para aplicaciones foliares y para árboles grandes se aplica al tronco.

Cuando aplique foliar repita las aplicaciones en un periodo de 8 a 30 días dependiendo del tipo y edad del cultivo.

En las aplicaciones foliares con equipo mecánico de aspersión o tractor se recomienda calibrar la dosis de agua de acuerdo a la recomendada por hectárea.

En caso de aplicar junto con insecticidas o fungicidas deberá tomar las precauciones requeridas por los otros productos, use máscaras para la boca y la cara y en caso de intoxicación retire a la persona a un área ventilada. Se aconseja consultar al doctor si el caso es serio.

Dependiendo de cada cultivo, el pH de suelo ideal para su aplicación sería de 6, aplíquelo durante las 3 ½ primeras horas de luz solar del día o al atardecer antes de que se vaya la luz solar (la ultima 1 hora y 1/2).

FICHA TÉCNICA: **NUTRION**

(TODAS LAS PLANTAS)



Dosis de aplicación por cultivo.

Dosis: Aplicar al 2% de concentración en frutales en producción y aplicar al tallo. Su distribuidor le recomendará el porcentaje para diluirlo y hacer la mezcla, la frecuencia y los intervalos de aplicación de acuerdo a cada cultivo cuando vaya a usar Nutrion

CULTIVOS RECOMENDADOS		
CULTIVO	OBSERVACIONES	INTERVALO DE APLICACIÓN / PERIODICIDAD
Chiles, papa, jitomate*	1ra aplicación 15 días después del trasplante	8 días
Sandía, melón Pepino*	1ra aplicación cuando tenga las 3 primeras hojas verdaderas	8-10 días
Lechuga* col, brócoli* Zanahoria*	1ra aplicación 15 días después del trasplante	14 días
Esparrago	aplicar a partir del mes de trasplantado al 1%	14 días
Papaya	a partir del 3er mes aplicar al 2%	21 días
Flores Ornamentales*	aplicar 1 vez al mes	30 días
Café	aplicar hasta que se termina la cosecha	30 días
Durazno, ciruelo	Aplique una vez al mes desde el inicio de la primavera	30 días
Manzana	hasta el otoño cuando dejan de dar frutos.	
Naranja, limón Pera y Mexicano	Aplicar todo el año al tallo	30 días
Plátano*	Aplicar todo el año	30 días
Aguacate	Aplicar todo el año al tallo	30 días
Piña*	Rocíe en el centro de la planta y sobre las hojas para humedecerlas	30 días
Cacao Carambolo	Aplicar todo el año al tallo	30 días
Mango	1ra aplicación 2 meses antes del inicio de la floración y seguir aplicando hasta terminar la cosecha, aplicaciones al tallo	30 días
Jaca Guayaba	Aplicar todo el año al tallo	60 días

*CULTIVOS QUE SE APLICAN AL 1% DE CONCENTRACIÓN.

NUTRION TODAS LAS PLANTAS es compatible con fungicidas pero Evite su uso con productos elaborados con cobre u otros metales pesados, también puede mezclarlo con insecticidas. Sea cuidadoso con el calor generado por los insecticidas que podrá afectar los brotes de flores.

NUTRION TODAS LAS PLANTAS es considerado como no toxico, sin embargo al ser compatible con otros productos se recomienda usar equipo de protección cuando se aplique, use guantes, botas, mascarillas, traje protector, después de su aplicación se recomienda bañarse y cambiarse de ropa.

Primeros auxilios.-

En caso de que le caiga en los ojos o la piel, lave con abundante agua. No debe beber el producto antes, ni diluido ya que se puede mezclar con otros productos agrícolas.

En caso de intoxicación lleve al paciente al médico con la etiqueta y las otras etiquetas con las que preparo la mezcla.

FICHA TÉCNICA: **NUTRION**

(TODAS LAS PLANTAS)



Condiciones de almacenamiento y manejo.-

Almacene en lugares secos y frescos, no lo transporte con productos alimenticios o ropas, no lo prepare o diluya cerca de ríos o arroyos. Nutrion es amigable con el ambiente. Almacénelo en un lugar fresco y seco. Nutrion no es tóxico por tanto se puede enviar con otros productos, pero por favor tenga cuidado con las ropas o documentos si hay derrames o goteo.

Composición Porcentual:

No.	NUTRIENTES	METODO	TOTAL Nutrientes mg/l	TOTAL Nutrientes % / L
1	N Total	KJEDAHL	5600	0.56
2	P	Colorimetria	2840	0.28
3	P ₂ O ₅	AAS	6500	0.65
4	K	AAS	14510	1.45
5	K ₂ O	AAS	17480	1.75
6	Ca	AAS	1050	0.10
7	CaO	AAS	1470	0.15
8	Mg	AAS	940	0.09
9	MgO	AAS	1560	0.16
10	Zn	AAS	40	0.00

Titular del Registro Importador y distribuidor:

EXPORTADORA ALNEN SA DE CV

PUERTO ALEGRE No 37 COL. MIRAMAR, ZAPOPAN JALISCO. CP 45060

TEL. (33) 3629 6268 ventas@alnen.com

Fabricado por: AGRO SOLUTIONS SDN BHD (Co.No.675247-P)

Dirección del Fabricante: No 4, Jalan Tambur 33/19, Shah Alam Technology Park, Seksyen 33, 40400 Shah Alam, Selangor D.E., MALAYSIA