

# Nature's Source Organic® Alimento Para Plantas 3-1-1 Guía de Cultivo

## Sustentable. Efectivo. Fácil.

### 3-1-1 ANÁLISIS GARANTIZADO



<b>Nitrógeno Total (N)</b> .....	<b>3%</b>
2.55% Nitrógeno Soluble en Agua	
0.45% Nitrógeno Insoluble en Agua	
<b>Fosfato Disponible (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> .....	<b>1%</b>
<b>Potasa Soluble (K<sub>2</sub>O)</b> .....	<b>1%</b>

Derivado De: Extracto de Semilla Oleaginosa Fermentada

### Alimentación con Nature's Source Organic® 3-1-1

Requiere una preparación correcta y protocolo debido a su naturaleza orgánica. Agite/mezcle el producto antes de cada uso. Enjuague las líneas con una solución desinfectante, aprobada para este uso en invernaderos orgánicos certificados. Al igual que con cualquier solución orgánica, es posible que organismos transportados por el aire colonicen en la superficie de la solución de madre en tanque. Tome nota a continuación de las opciones preventivas que recomendamos:

- Mezcle únicamente la solución madre suficiente para uso durante unos cuantos días o en Inyección Directa

### Cuadro de Proporción del Inyector

Proporciones de disolución para preparar soluciones madre de Nature's Source Organic® Alimento Para Plantas 3-1-1 en tanque

El cuadro muestra las onzas líquidas de Nature's Source Organic® Alimento Para Plantas 3-1-1 para hacer 1 galón de solución madre

Proporción del Inyector	100 ppm N	150 ppm N	250 ppm N	400 ppm N
1:15	5.3	8.0	13.3	21.3
1:100	35.6	53.3	88.9	
1:128	45.5	68.3	113.8	
1:200	71.1	106.7		
1:300	106.7			

### Cuadro de Inyección Directa

3-1-1 ppm N	Configuración	3-1-1 ppm N	Configuración
560	1:64	250	1:150
500	1:75	180	1:200
360	1:100	125	1:300
280	1:128	90	1:400

## Nutrición de la Producción Orgánica



### Proporcionando Nutrientes Orgánicos

El extracto de semilla oleaginosa proporciona Nitrógeno (soluble e insoluble en agua), Ácido Fosfórico y Potasa, y micronutrientes esenciales, incluyendo calcio y magnesio, además de compuestos orgánicos benéficos que se encuentran en semillas ricas en nutrientes. Esta sustentable alternativa al alimento sintético de planta es libre de OMG.

### Libre de Patógenos - Libre de Metales Pesados

<b>Tamaños Disponibles:</b>	<b>4.7 GAL. Caja</b>	<b>55 GAL. Barril</b>	<b>275 GAL. Bolsa</b>	<b>ENTREGA A GRANDEL Camión y Vía Férrea</b>
-----------------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------------------------------

### Cuadro para Mezcla en Tanque

Nature's Source puede utilizarse sin inyector, mezclando en tanque. El cuadro para Mezcla en Tanque (a continuación) muestra el número de onzas de Nature's Source necesarias para obtener las dosis de ppm deseadas para los diferentes tamaños de tanque.

ppm de N deseadas	oz. de 3-1-1 por galón	oz. de 3-1-1 por 50 galones
100	0.36	18
150	0.54	27
200	0.72	36
300	1.08	54
500	1.80	90

### Cuadro de Concentración 50/50 para Inyector

ppm N	Configuración	ppm N	Configuración
280	1:64	125	1:150
250	1:75	90	1:200
180	1:100	62.5	1:300
140	1:128	45	1:400

Sitio de Internet: [www.NS-PF.com](http://www.NS-PF.com)

Correo electrónico: [info@NS-PF.com](mailto:info@NS-PF.com)

Teléfono: 888 839-8722

Visite [NS-PF.com](http://NS-PF.com) para obtener los Términos y Condiciones de Venta.

Para obtener el directorio completo de la compañía, visite <http://NS-PF.com/ContactUs/>

# NATURE'S SOURCE ORGANIC®

Manufacturado por: Nature's Source®  
307 E. Mulberry Street, Sherman, TX 75090 USA  
Bajo Licencia de Daniels® AgroSciences, LLC

