



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

FICHA TÉCNICA

NEW WORLD ABORTER

NOMBRE COMERCIAL:	NEW WORLD ABORTER
INGREDIENTES ACTIVOS:	NITRÓGENO AMÍNICO, AMINOÁCIDOS LIBRES, ÁCIDOS HÚMICOS Y ÁCIDOS POLICARBOXÍLICOS
FORMULACIÓN:	SL (CONCENTRADO SOLUBLE)
MODO DE ACCIÓN:	FERTILIZANTE FOLIAR
TOXICIDAD:	LIGERAMENTE TÓXICO
ANTÍDOTO:	NO REPORTADO
COMPOSICIÓN QUÍMICA:	

Nitrógeno Amínico (NH ₂)	38.00%
Aminoácidos Libres	10.00%
Ácidos Húmicos	3.00%
Ácidos Policarboxílicos	5.00%
MICROELEMENTOS QUELATIZADOS	
Hierro (Fe)	0.05%
Zinc (Zn)	0.5%
Manganeso (Mn)	0.18%
Cobre (Cu)	0.040%
Boro (B)	0.030%
Molibdeno (Mo)	0.006%
Azufre (S)	2.00%
FITOHORMONAS	0.5%

CARACTERÍSTICAS FÍSICO – QUÍMICAS DEL PRODUCTO:

ASPECTO	SOLUCIÓN OSCURA
ESTADO FÍSICO	LÍQUIDO
DENSIDAD	1.20 +/- 0.2
pH	4.5 +/- 0.5
COLOR	NEGRO
OLOR	CARACTERÍSTICO DEL PRODUCTO
SOLUBILIDAD	TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA

**Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
Lima 31 Perú
Telf.: (51-1) 523-5816
RPC: 993481569 / 999417536
E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe**



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

GENERALIDADES:

NEW WORLD ABORTER, es un bionutriente especial formulado para inhibir de manera voluntaria la formación de primordios florales, flores y frutos. Con la intención de concentrar la mayor cantidad de carbohidratos, proteínas y otras sustancias nutritivas en otros órganos de las plantas, como hojas y tallos.

NEW WORLD ABORTER, contiene una alta concentración de Nitrógeno Amínico y microelementos quelatizados, lo que permite una rápida absorción de estas sustancias nutritivas, sin generar un alto consumo de energía metabólica. Esto eleva la translocación y concentración de carbohidratos y proteínas en los demás órganos vegetativos de las plantas (hojas, brotes, tallos), mejorando las características organolépticas de estas partes cosechables.

NEW WORLD ABORTER, al ser aplicado durante periodos de floración, ocasiona la caída de las flores y frutos, evitando la pérdida de nutrientes. Además, su fórmula balanceada evita la aparición de fisiopatías y estrés en los cultivos tratados.

BENEFICIOS

- Inhibe la aparición de primordios florales, flores y frutos.
- Ocasiona la caída de flores y frutos sin generar desbalances fisiológicos.
- Mejora las características organolépticas de las partes vegetativas cosechables.
- Eleva la concentración de carbohidratos y proteínas en las hojas y brotes verdes.

FITOTOXICIDAD:

NEW WORLD ABORTER, no es fitotóxico, puede ser usado en diversos cultivos. Pese a ello se recomienda su aplicación siguiendo las recomendaciones de un profesional agrónomo, para garantizar la obtención del mejor resultado posible.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

NEW WORLD ABORTER ha sido formulado para ser usado principalmente en las etapas de prefloración, floración y fructificación; o etapas donde se defina la calidad de los órganos cosechables.

NEW WORLD ABORTER, puede aplicarse mediante aspersiones foliares o al suelo empleando pulverizadores manuales y de motor; o en sistemas de riego tecnificado: goteo, micro aspersión, etc. y drench.

Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
Lima 31 Perú
Telf.: (51-1) 523-5816
RPC: 993481569 / 999417536
E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

Para aplicaciones foliares, llenar el tanque de mezcla con agua hasta la mitad, agregar **NEW WORLD ABORTER** agitando constantemente. Completar hasta la capacidad del tanque de mezcla.

COMPATIBILIDAD:

NEW WORLD ABORTER, es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, herbicidas, abonos foliares y productos hormonales. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa a la aplicación del producto.

DOSIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

CULTIVOS	DOSIS	
	ml / 20L	Cil(200 L)
Hortícolas: tomate, cebolla, papa, camote, apio, coles, espinaca, lechuga, coliflor, zapallo, melón, sandía, orégano, brócoli, berenjena, pimiento, zanahoria, beterraga, nabo, acelga, repollo, rocoto.	100	1
Industriales: tabaco, caña de azúcar, espárrago, alcachofa, etc.	100	1
Pastos y Forrajes: alfalfa, sorgo.	100	1
Hoja: Té, coca, stevia, etc.	100	1

Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
 Lima 31 Perú
 Telf.: (51-1) 523-5816
 RPC: 993481569 / 999417536
 E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

HOJA DE SEGURIDAD

NEW WORLD ABORTER

1. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO Y EMPRESA:

EMPRESA: NEW WORLD AGRO S.A.C.

PRODUCTO: NEW WORLD ABORTER

USO DEL PRODUCTO: Fertilizante foliar.

FORMULADO POR: New World Agro S.A.C

DIRECCIÓN: Urb. Rosario del Norte Mz G 1 Lote 38 Int. 1
San Martín de Porres - Lima – Perú.

TELÉFONO: (511) 5235816

E-mail: ventas@newworldagro.pe

2. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Nitrógeno Amínico (NH ₂)	38.00%
Aminoácidos Libres	10.00%
Ácidos Húmicos	3.00%
Ácidos Policarboxílicos	5.00%
MICROELEMENTOS QUELATIZADOS	
Hierro (Fe)	0.05%
Zinc (Zn)	0.5%
Manganeso (Mn)	0.18%
Cobre (Cu)	0.040%
Boro (B)	0.030%
Molibdeno (Mo)	0.006%
Azufre (S)	2.00%
FITOHORMONAS	0.5%

Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
Lima 31 Perú
Telf.: (51-1) 523-5816
RPC: 993481569 / 999417536
E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

Peligros para la salud:

- Ojos Puede causar irritación transitoria.
- Piel Ninguna.
- Ingestión Ligeramente tóxica.
- Inhalación Ninguna.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

Al contacto con los ojos: Lavar con abundante agua limpia por 15 minutos, abriendo los párpados con los dedos para un buen enjuague.

Al contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón la zona afectada por 15 minutos.

A la ingestión: Dar de beber abundante agua, estando la persona consciente. Repetir cada 10 minutos

5. MEDIDAS PARA LA EXTINCIÓN DE INCENDIOS:

No aplicable, ya que el producto no es inflamable y no es explosivo.

6. MEDIDAS PARA ESCAPE ACCIDENTAL:

En caso de escape o derrame accidental, cubrir el producto con material absorbente como tierra, arena, aserrín, etc., y recoger el material en envases, para su posterior eliminación y/o reutilización. Tratar de no contaminar fuentes de agua (ríos, lagos, lagunas, etc.), por norma elemental de seguridad, se recomienda una adecuada protección personal durante el recojo y/o eliminación de los derrames.

7. PRECUACIONES EN EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

- Temperatura de almacenamiento: Ambiente. De forma general, evitar el contacto con la piel, ojos y ropa; asimismo, no se debe comer, beber o fumar durante el manejo de este producto.

**Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
Lima 31 Perú
Telf.: (51-1) 523-5816
RPC: 993481569 / 999417536
E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe**



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

- Durante el almacenamiento, debe éste ser al ambiente, en lugares frescos, bien ventilados, seco y lejos de productos cáusticos, así como lejos de los alimentos, productos farmacéuticos y animales.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL:

Como una medida elemental de seguridad, es recomendable el uso de ropa de trabajo adecuado, gafas, guantes, etc., aunque este producto no requiere de medidas de protección especiales.

9. PROPIEDADES FÍSICAS – QUÍMICAS:

ASPECTO	SOLUCIÓN OSCURA
ESTADO FÍSICO	LÍQUIDO
DENSIDAD	1.20 +/- 0.2
pH	4.5 +/- 0.5
COLOR	NEGRO
OLOR	CARACTERÍSTICO DEL PRODUCTO
SOLUBILIDAD	TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Es un producto muy estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento, no es corrosivo.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

Es un producto inofensivo y de muy baja o escasa toxicidad para los seres humanos y/o animales, pudiera causar alguna irritación a los ojos, pero ésta es transitoria, no tiene ningún efecto a la piel y es ligeramente tóxico si se ingiere; no tiene ningún efecto por inhalación.

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA:

Es un producto muy seguro y de muy baja o escasa toxicidad para los seres humanos, animales, vida silvestre, peces, aves, etc. Por tanto, siguiendo las instrucciones de uso adecuadas de manejo no debería de haber problema alguno al medio ambiente.

Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
Lima 31 Perú
Telf.: (51-1) 523-5816
RPC: 993481569 / 999417536
E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe



“Nueva línea nutricional para excelentes cosechas”

13. CONSIDERACIONES PARA LA DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

En caso se hubiera producido algún derrame del producto, deberá procederse como lo indica el punto referido a medidas para escape accidental. Luego de usar el producto, perforar los envases previo al triple lavado para evitar su reutilización; los envases vacíos serán llevados a los centros de acopio de cada lugar si lo hubiera.

14. INFORMACIÓN RELACIONADA AL TRANSPORTE:

Tratar, por lo general, siempre usar envases que den seguridad para su transporte, evitando en lo posible las caídas y golpes que puedan provocar derrames, no apiñe ni transporte en un número mayor que las cajas puedan soportar para evitar justamente su posible caída y posterior rompimiento.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Clasificación: Fertilizante Foliar

Tipo de formulación: Concentrado Soluble.

Frases de riesgo: Ninguna.

Categoría toxicológica: ligeramente tóxico.

16. INFORMACIÓN ADICIONAL:

El producto **NEW WORLD ABORTER**, es un fertilizante foliar, propiedad y marca registrada por la empresa **NEW WORLD AGRO S.A.C.**, por lo que ésta no se hace responsable por el mal uso que se haga del mismo.

La información de este documento, no es una garantía de las propiedades específicas. La información contenida intenta aportar unas recomendaciones de carácter general, respecto a la salud y la seguridad en base a nuestro conocimiento sobre la manipulación, el almacenamiento y el uso del producto. No es aplicable a una utilización inusual o no específica el producto, ni cuando no se cumplen las instrucciones o recomendaciones. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.

Urb. Rosario del Norte Mz. G - 1 Lote. 38 Int. 1
Lima 31 Perú
Telf.: (51-1) 523-5816
RPC: 993481569 / 999417536
E-mail: ventas@newworldagro.pe
www.newworldagro.pe