

# abono orgánico y acondicionador de suelos para todos los cultivos

## Aryaman



Fuente de NPK para la iniciación y el establecimiento de cultivos



Estiércol orgánico para la preparación de cereales, algodón, caña de azúcar, cultivos hortícolas, coco, palmeras, semillas oleaginosas



Actúa como un acondicionador del suelo, mejora la textura del suelo; resulta mejor cuando se usa con HUMDUM y NANOWISE a través del goteo



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

### Un producto de la investigación en biotecnología

#### Acondicionador del suelo

ARYAMAN actúa como acondicionador del suelo, mantiene su porosidad, mejora su estructura, textura y calidad, mejora la iniciación radicular y aumenta el crecimiento de microbios beneficiosos del suelo.

#### Beneficios del estiércol orgánico de granja

Proporciona el NPK necesario para el crecimiento temprano de los cultivos. Actúa como repelente contra plagas comunes como chinches harinosos, ácaros, pulgones, moscas blancas, nematodos y escarabajos. Estimula el crecimiento de microbios que producen promotores y reguladores del crecimiento, enzimas, aminoácidos; atrae a las lombrices de tierra.

Proporciona NPK PARA EL ESTABLECIMIENTO

> 10 C:N RATIO ideal como estiércol

Atrae LOMBRICES DE TIERRA y EL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS, PROMOVRIENDO LA RIZOBIA

Excelente ACONDICIONADOR; mantiene la MICROBIOTA DEL SUELO



Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas

Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

Bureau : Grote Wade 64, 3439 NS Nieuwegein, Hollande.  
ARYae-mail : info@hollandbiotech.com  
web : www.hollandbiotech.com

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     

# AFRESHH



Mejora la durabilidad de los cultivos de frutas y hortalizas, aumenta la vida útil después de la cosecha



La aplicación de aerosoles foliares antes de la cosecha aumenta en gran medida la calidad de conservación. En el caso de la cebolla, aumenta el tamaño del bulbo y el rendimiento en, al menos, un 10% (proyecto en curso en NHRDF, Nashik)



En la familia de las calabazas, previene los ataques virales, refresca las calabazas y aumenta el tamaño

Minerales diseñados para la nutrición de las plantas y el aumento del valor nutritivo de los productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

## Orgánico - Tecnología de quelación

### Beneficios

Reduce la producción de etileno y el posible daño interno a los tejidos de almacenamiento en productos agrícolas. Ayuda a lograr producciones de alto valor comercial y asegura una mayor vida útil posterior a la cosecha. Evita la caída prematura de flores y frutos. Aumenta la formación de cápsulas, vainas o cogollos de la fruta y evita que las frutas se pudran y agrieten. Aumenta el tiempo de almacenamiento de las frutas. Aumenta la resistencia de las plantas a las bajas temperaturas y las heladas primaverales. AFRESHH es un producto no tóxico, ecológico y biodegradable.

**Aumenta el rendimiento en bulbos de cebolla en, al menos, un 15%**

**AUMENTALA VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO DESPUÉS DE LA COSECHA**

**AUMENTALA DURABILIDAD DE ROSAS, CLAVELES, GERBERA**

**EVITA LA CAÍDA PREMATURA DE FLORES Y FRUTAS**

20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

**Bureau : Grote Wade 64, 3439 NS Nieuwegein, Hollande.**  
ARYae-mail : [info@hollandbiotech.com](mailto:info@hollandbiotech.com)  
web : [www.hollandbiotech.com](http://www.hollandbiotech.com)

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on

# NANOWISE



Uso como nutrición inicial durante el cultivo o trasplante de leguminosas, caña de azúcar, papa, jengibre y otros cultivos de hortalizas



Excelente neutralizador para suelos calcáreos y alcalinos



Proporciona oligonutrientes que se absorben a un pH ácido

Minerales diseñados para la nutrición de las plantas y el aumento del valor nutritivo de los productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

## Orgánico - Tecnología de quelación

Este ENGIMIN contiene un agente quelante orgánico, que forma un enlace con minerales inorgánicos para transformarlos en minerales orgánicos quelados y biodisponibles, lo que facilita la protección/encapsulación hasta el momento en que son liberados a los cultivos.

### Beneficios

NANOWISE está especialmente diseñado para cultivos en suelos calcáreos. La capacidad de un mineral para ser utilizado por las plantas depende principalmente del tamaño. Los minerales son absorbidos por las células de las plantas de manera efectiva.

NANOWISE actúa como acidificante en suelos alcalinos y corrige la deficiencia de nutrientes que se encuentra generalmente en suelos calcáreos.

Es un alimento inicial para la germinación y el establecimiento de cultivos.

**NUTRICIÓN INICIAL**  
para el  
establecimiento  
de cultivos

**NEUTRALIZA EL SUELO**  
**ALCALINO y favorece**  
el crecimiento  
de los cultivos

Facilita la  
**ABSORCIÓN DE LOS**  
**MICRONUTRIENTES**  
EN SUELOS  
CALCÁREOS

**NUTRICIÓN**  
**EFICAZ EN**  
**SUELOS ÁCIDOS**

20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

Bureau : Grote Wade 64, 3439

NS Nieuwegein, Hollande.

ARyae-mail : [info@hollandbiotech.com](mailto:info@hollandbiotech.com)

web : [www.hollandbiotech.com](http://www.hollandbiotech.com)

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     

**té de minerales diseñado para una buena floración, tamaño y color en las plantas**

# Minty



Funciona mejor en cultivos hortícolas como granada, ciruelas, guayaba, sapodilla, jujube, manzanas, cítricos y mangos. Aumenta el cuajado de la fruta y realza el color, la floración y el tamaño.



En cultivos de floración como el rosado, anturios y otras flores ornamentales, mejora el color, la floración y el tamaño de los forrajes. Úsese con Bioboost para obtener un mejor resultado.



Produce mejores resultados en palma de fecha y palma aceitera cuando se aplica por goteo

Minerales diseñados para la nutrición de las plantas y el aumento del valor nutritivo de los productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

## Orgánico - Tecnología de quelación

### Beneficios

Fortalece las paredes celulares de las plantas.  
Es un remedio preventivo y de clorosis e intensifica la floración.  
Previene y cura las fisiopatologías como el bitterpit y la desecación del raquis.  
Previene las manchas en las hojas, la pudrición de la flor, la desecación del caldo de la hoja, el margen de la hoja y la punta del cuello.  
Aumenta el contenido de azúcar de la fruta.  
En floricultura, aumenta el crecimiento de hojas y flores, realza el color.  
Repara el exceso de sodio, bicarbonatos y cloruros en plantas y césped.  
MINTY es un producto no tóxico, ecológico y biodegradable.

Favorece el rápido crecimiento VEGETAL Y REPRODUCTIVO

Mejora el TAMAÑO Y COLOR de la FLORACIÓN para todo tipo de cultivos

PREVIENE LA CLOROSIS Y LAS FISIOPATÍAS

PROMUEVE LA FRUCTIFICACIÓN Y MEJORA EL CONTENIDO DE BRUX

20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

Bureau : Grote Wade 64, 3439 NS Nieuwegein, Hollande.  
ARYae-mail : info@hollandbiotech.com  
web : www.hollandbiotech.com

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     

# nutrición para el crecimiento vegetativo y la reproducción



## MIXMIN



Nutrición integral para el crecimiento vegetativo de cereales como trigo, mijo, avena y cebada



Proporciona los nutrientes necesarios para el crecimiento reproductivo en cultivos hortícolas y de plantación



Evita deficiencias en el suelo y en el agua de riego

Minerales diseñados para la nutrición de las plantas y el aumento del valor nutritivo de los productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

### Orgánico - Tecnología de quelación

Este ENGINMIN contiene un agente quelante orgánico, que forma un enlace con minerales inorgánicos para transformarlos en minerales orgánicos quelados y biodisponibles, lo que facilita la protección/encapsulación hasta el momento en que son liberados a los cultivos.

#### Beneficios

Previene y corrige las carencias preexistentes, tal y como lo indican las pruebas de la hoja de la planta y del suelo.

Biodisponible, todoterreno, para todo tipo de cultivos.

Proporciona nutrientes beneficiosos para el crecimiento reproductivo.

MIXMIN es un producto no tóxico, ecológico y biodegradable.

**ALIVIA EL ESTRÉS DE NITRÓGENO** en el suelo y en la zona de raíces

Suministra todos los micronutrientes necesarios. **CORRIGE DEFICIENCIAS** preexistentes

**100 % BIODISPONIBLE. TODOTERRENO PARA EL CRECIMIENTO**

Proporciona **NUTRIENTES BENEFICIOSOS PARA EL CRECIMIENTO REPRODUCTIVO**

20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

Bureau : Grote Wade 64, 3439 NS Nieuwegein, Hollande.  
ARYae-mail : info@hollandbiotech.com  
web : www.hollandbiotech.com

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on

produits de ARYA Biotechnologies India pour l'Europe, le Moyen-Orient, l'Afrique de l'ouest et du nord\_j\_313Q 7370408

# AGAIN



Excelente para cultivos oleaginosos como girasol, cártamo, sésamo, lino, maní, ricino, almendra, canola, colza y palma de aceite porque aumenta el almacenamiento del aceite y mejora la síntesis de los ácidos grasos



Utilicelo con Bioboost para obtener mejores resultados en la caña de azúcar. La aplicación combinada aumenta el contenido de grados Brix y acelera la biosíntesis del azúcar



Aumenta la fijación de bolitas en algodón y mejora la calidad de la fibra

Minerales diseñados para la nutrición de las plantas y el aumento del valor nutritivo de los productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

## Orgánico - Tecnología de quelación

Este ENGIMIN contiene un agente quelante orgánico, que forma un enlace con minerales inorgánicos para transformarlos en minerales orgánicos quelados y biodisponibles, lo que facilita la protección/encapsulación hasta el momento en que son liberados a los cultivos.

### Beneficios

Aumento del tamaño uniforme de los productos agrícolas.

Aumento del contenido de ácidos grasos en semillas oleaginosas y de azúcar en cultivos que contienen azúcar.

Aumento del peso de los productos agrícolas.

Aumento del rendimiento de las bolitas y de la calidad de la fibra en los cultivos de algodón

AGAIN es un producto no tóxico, ecológico y biodegradable.

**AUMENTA LOS  
POLÍMEROS DE  
ALMACENAMIENTO  
NATURAL** como el  
azúcar y el aceite

**MEJORA EL SABOR  
debido al aumento  
del contenido  
de Brix**

**AUMENTA EL  
PESO del  
producto**

Aumenta el número de  
bolitas y la CALIDAD  
DE LA FIBRA

20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

**Bureau : Grote Wade 64, 3439  
NS Nieuwegein, Hollande.**  
ARYae-mail : [info@hollandbiotech.com](mailto:info@hollandbiotech.com)  
web : [www.hollandbiotech.com](http://www.hollandbiotech.com)

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     

## SHIELD



Protector de amplio espectro contra ataques de hongos



Fungicida y nutritivo en las uvas; ideal para usar junto con AFIRM



Bioestimulante para cultivos forrajeros como trigo, avena, cebada, mijo; previene el ataque de hongos.

Minerales diseñados para la nutrición de las plantas y el aumento del valor nutritivo de los productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

### Orgánico - Tecnología de quelación

Este ENGIMIN contiene un agente quelante orgánico, que forma un enlace con minerales inorgánicos para transformarlos en minerales orgánicos quelados y biodisponibles, lo que facilita la protección/encapsulación hasta el momento en que son liberados a los cultivos.

#### Beneficios

Fórmula de triple acción: propiedades de bioestimulación, nutricionales y fungicidas. Contribuye al desarrollo del color y el sabor de las frutas y verduras.

Ayuda a las plantas en la madurez y vejez. Activa el sistema de autodefensa de las plantas contra hongos endógenos y exógenos, moho veloso.

SHIELD no es tóxico, no daña el medio ambiente y es biodegradable.

**TRIPLE ACCIÓN**  
Bioestimulación,  
Nutricional,  
Fungicida

**PROTEGE CONTRA HONGOS PATÓGENOS TRANSMITIDOS POR EL SUELO Y EL AIRE**

Proporciona NUTRIENTES ESENCIALES para el crecimiento reproductivo

**REDUCE EL ESTRÉS NITRÓGENO en el suelo**

# 20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

Oficina: GroteWade 64, 3439 NS Nieuwegein, Países Bajos  
E-mail : [info@hollandbiotech.com](mailto:info@hollandbiotech.com)

Móvil { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     

# repelente natural de plagas para todos los cultivos

## NEEMAX



Poderoso repelente/disuasivo de plagas; mantiene alejadas a más de 200 especies de plagas



Amplio uso en cualquier tipo de cultivo, concentración cuidadosamente ajustada para no dañar a los insectos benéficos y depredadores y a los polinizadores



Mantiene alejadas las plagas de los almacenes de empaque y puede ser utilizado para desinfectar los almacenes de productos agrícolas



Inspeccionado por Ecocert SA F-32600. Insumos adecuados para el uso en agricultura orgánica, según (CE) n° 834/2007 y 889/2008. Regulaciones inspeccionadas por Ecocert SA F-32600. Insumo adecuado para productos orgánicos. Este producto cumple con NOP.

"Insumo aprobado para el uso en la agricultura orgánica según el estándar NPOP certificado por Ecocert India Pvt. Ltd. (NPOP/NAB/002)"

## Ventajas

### Beneficios

SHRUNGI NEEMAX es un excelente anti-alimento y repelente cuando se aplica sobre el follaje de la planta.

SHRUNGI NEEMAX tiene un amplio espectro de acción y actúa contra más de 200 especies de plagas e insectos. Por ejemplo, nematodos, ácaros, moscas blancas, pulgones, jazmines, barrenadores de brotes y de la fruta, minadores de hojas, gusanos de cebolla, polillas del tubérculo de la papa, larvas blancas y otros tipos de insectos de cuerpo blando al contacto.

Como fungicida se utiliza principalmente como preventivo.

Es una fuente de nitrógeno y materia orgánica.

NEEMAX es un concentrado emulsionable y contiene surfactante herbario, que mejora la acción de la azadiractina y acelera la distribución horizontal del producto sobre el follaje del cultivo.

El surfactante en sí actúa como un estimulante de la inmunidad.

**MANTIENE ALEJADAS  
A MÁS DE 200  
ESPECIES  
DE PLAGAS**

Proporcionado  
en forma de  
LISTA PARA  
DISOLVERSE

**SURFACTANTE  
con ACCIÓN  
MEJORADA**

**SE PUEDE UTILIZAR  
EN INSTALACIONES  
DE ALMACENAMIENTO  
para mantener  
alejadas a las plagas**

# 20

Una amplia gama de más de 20 productos y formulaciones personalizadas



Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

**Bureau : Grote Wade 64, 3439  
NS Nieuwegein, Hollande.**  
ARYae-mail : [info@hollandbiotech.com](mailto:info@hollandbiotech.com)  
web : [www.hollandbiotech.com](http://www.hollandbiotech.com)

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     

produits de ARYA Biotechnologies India pour l'Europe, le Moyen-Orient, l'Afrique de l'ouest et du nord\_j\_313Q 7370408

Estimulante orgánico del crecimiento de las plantas para todos los cultivos

# Balada

Aporte vigor con uno de nuestros productos más potentes

## GRÁNULOS

Los gránulos aseguran una liberación lenta y sostenida del contenido en el suelo y se degradan bien dentro del microambiente del suelo

Uso para  
JARDINES ABIERTOS



Gránulos disponibles en paquetes de 200, 500 y 1000 gramos.

## LÍQUIDO

Bioestimulante de alta eficacia que se aplica por goteo o por pulverización foliar. Menor cantidad necesaria para obtener los mejores resultados en todos los cultivos

Uso para  
CAMPOS AGRÍCOLAS



Líquido disponible en botellas de 100, 200, 500 y 1000 ml.



Inspecté par Ecocert SA F-3, résultats appropriés pour une utilisation en agriculture biologique, selon les réglementations (CE) n° 834/2007 et 889/2008  
Inspecté par Ecocert SA F-3, résultat approprié pour une agriculture

fbiologique, produit conforme NOP

« Résultat approuvé pour une utilisation en agriculture biologique conformément à la norme NPOP attesté par Ecocert India Pvt.(NPOP/NAB/002) »

La unidad de desarrollo de productos que funciona en las instalaciones de AryaBiotechnologies le acerca un nuevo y económico bioestimulante para todos los cultivos comerciales, plantas de jardín y decorativas: líquido, gránulos y cápsulas BALADA. En sánscrito, BALADA quiere decir "el que aporta potencia y vigor".

Funciona como un bioestimulante esencial, basado en extracto de algas, proteínas y fitohormonas producidas biotecnológicamente. Como sugiere su nombre, le aporta potencia al cultivo para desarrollar su inmunidad innata y su capacidad de crecer de la mejor forma, enfrentando las plagas y los desafíos naturales.

Marketed By :



A unit of ITAC Amsterdam

Powered By :



M.S. India

Bureau : Grote Wade 64, 3439

NS Nieuwegein, Hollande.

ARyae-mail : info@hollandbiotech.com

web : www.hollandbiotech.com

Mob { +31 307370408  
+31 615404437

Find us on     