

ALGACELL

BEST SOIL

www.algacell.com.mx



Composición Garantizada (%P/V):

| | |
|---------------------------|-------|
| Extráctos Orgánicos | 60% |
| Composición Nutritiva | 2.5% |
| Ácidos Húmicos y Fúlvicos | 2% |
| Ácidos Carboxílicos | 35.5% |

Derivado de un lixiviado de lombríz más 25% de extracto de plantas y algas unicelulares cultivadas en agua dulce.

Características de ALGACELL BEST SOIL :

| | |
|------------|-------------------------|
| Densidad | 1.02 gr/cm ³ |
| Ph | 4.20 |
| Apariencia | Líquido |
| Color | Café claro |



FICHA TÉCNICA

ALGACELL BEST SOIL es un acondicionador y mejorador de suelo. **SUSPENSIÓN ACUÓSA.**

ALGACELL BEST SOIL es un acondicionador y mejorador de suelo cuyos componentes logran el óptimo aprovechamiento de los nutrientes presentes en el suelo, al ser liberados reducen el impacto de salinidad, se logra también con su uso acondicionar el pH y CIC (Capacidad de Intercambio Catiónico).

Es una suspensión acuosa con una serie de elementos como ácidos carboxílicos de bajo peso molecular, con una cantidad importante de ácidos húmicos y fúlvicos, extractos de plantas y elementos nutricionales.

CARACTERÍSTICAS DE ALGACELL BEST SOIL.

Es una solución acuosa amigable con el medio ambiente para una agricultura sustentable y rentable.

Mejora condiciones para un mejor aprovechamiento del agua, creando condiciones para un buen desarrollo radicular y lograr una mayor retención de humedad.

Creación de condiciones para que los fertilizantes utilizados sean eficientes y la planta los tomen con mayor facilidad reduciendo el impacto de la salinidad.

Amigable con labranza mínima para instalar sistemas de producción rentables.

Incrementa la materia orgánica (MO) generando condiciones para el establecimiento de microorganismos benéficos.

Creación de las condiciones para que las plantas desarrollen una estructura radicular fuerte, sana y abundante.

APLICACIÓN DE ALGACELL BEST SOIL

| CULTIVO | DOSIS Y MÉTODOS DE APLICACIÓN |
|---|---|
| HORTALIZAS: Solanáceas: Tomate, papa, chile, tomatillo y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha por semana, a través del sistema de riego por goteo. |
| Brásicas: Brócoli, Col de Bruselas y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha por semana, a través del sistema de riego por goteo. |
| Otros cultivos: Cebolla, ajo, apio, espárrago y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha por semana, a través del sistema de riego por goteo. |
| Cucurbitáceas: Pepino, melón, sandía, calabaza. | Aplicar 2.5 Lts/Ha por semana, a través del sistema de riego por goteo. |
| Berries: Fresa, arándanos, mora, frambuesa y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha por semana, a través del sistema de riego por goteo. |
| Granos: Maíz, trigo, cebada, frijol, garbanzo, soya, girasol y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha suelo normal y suelo compactado. Con problemas de salinidad aplicar 8-10 Lts/Ha. |
| Frutales: Naranja, limón, durazno, manzano, aguacate, nogal y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha dependiendo el desarrollo vegetativo, floración, formación y engorde. |
| Tropicales: Mango, piña, plátano y otros. | Aplicar 2.5 Lts/Ha dependiendo el desarrollo vegetativo, floración, formación y engorde. |
| Caña de azúcar, Algodón y Forrajes. | Aplicar 2.5 Lts/Ha, se puede fraccionar dependiendo del equipo de riego. Suelos con problemas de salinidad compactadas 8-10 Lts/Ha. |

BEST SOIL

ALTA EFICIENCIA PARA TU SUELOS

ALGACELL

BEST SOIL

ALTA EFICIENCIA PARA TU SUELOS

PRECAUCIÓN: LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Los materiales adecuados para almacenamiento y manejo de ALGACELL BEST SOIL son polipropileno, polietileno de baja densidad y acero inoxidable, el personal deberá utilizar ropa y zapatos de seguridad, lentes, guantes, observando las siguientes PRECAUCIONES:

- Leer la etiqueta antes de usar el producto.
- Agitar el envase antes de usarse.
- Mantener el producto bajo llave fuera del alcance de los niños.
- No comer, fumar o beber durante las operaciones de mezcla y aplicación, es peligroso si se ingiere.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar en lugares frescos y secos con el envase bien cerrado.
- No se almacene ni transporte cerca de alimentos, bebidas y medicinas.
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua y acuda inmediatamente a un médico.

ALGACELL SA de CV.
 Blvd. Adolfo López Mateos No. 2817 Nta.
 Col. Miguel Hidalgo, C.P. 81210
 Los Mochis, Sinaloa, México

Licencia sanitaria No. 19 PNW 25 001 12

CARACTERÍSTICAS DE ALGACELL BEST SOIL

| | |
|------------|-------------------------|
| Densidad | 1.02 gr/cm ³ |
| pH | 4.20 |
| Color | Café claro |
| Apariencia | Líquido |

COMPOSICIÓN GARANTIZADA DE ALGACELL BEST SOIL

| | |
|---------------------------|-------|
| Extractos Orgánicos | 60% |
| Composición Nutritiva | 2.5% |
| Ácidos Hámicos y Fúlvicos | 2% |
| Ácidos Carboxílicos | 35.5% |

AGÍTESE ANTES DE USAR



OBSERVACIONES AMBIENTALES

- Se debe de evitar verter este producto por los canales de aguas de lluvias.
- No lave los equipos de aplicación en las fuentes de agua.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Después de hacer la aplicación lave los equipos. No vierta los residuos en fuentes de agua.
- En caso de derrame, recoja con material absorbente y elimine de acuerdo con lo establecido por la autoridad local competente.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación, perfóre el recipiente y entregue a Campo Limpio o al Programa de manejo Responsable de Envases Vacíos.

APLICACIONES

| CULTIVO | DOSE |
|---|---|
| HORTALIZAS: Tomate, pepino, chile, tomate y otros. | Aplicar 2.5 Litro semana, através del sistema de riego por goteo. |
| Branzas: Brócoli, Col de Bruselas y otros. | Aplicar 2.5 Litro semana, através del sistema de riego por goteo. |
| Otros cultivos: Cebolla, ajo, apio, espinaca y otros. | Aplicar 2.5 Litro semana, através del sistema de riego por goteo. |
| Cucurbitáceas: Pepino, melón, sandía, calabaza. | Aplicar 2.5 Litro semana, através del sistema de riego por goteo. |
| Berries: Fresa, arándanos, mora, framboesa y otros. | Aplicar 2.5 Litro semana, através del sistema de riego por goteo. |
| Cereales: Maíz, trigo, cebada, trigo duro, cebada, avena, sorgo y otros. | Aplicar 2.5 Litro suelo normal y suelo húmedo, con problemas de salinidad aplicar 4-10 Litro/Litro. |
| Frutales: Naranja, limón, durazno, manzano, aguacate, papaya y otros. | Aplicar 2.5 Litro/Litro dependiendo del desarrollo vegetativo, floración, formación y enjague. |
| Tropicales: Mango, piña, plátano y otros. | Aplicar 2.5 Litro/Litro dependiendo del desarrollo vegetativo, floración, formación y enjague. |
| Café de azúcar: Algodón y Cereales. | Aplicar 2.5 Litro/Litro, se puede fraccionar dependiendo del tiempo de riego. Suelos con problemas de salinidad aplicar 4-10 Litro/Litro. |

20 LTS 1000 LTS

ETIQUETA

ALGACELL BEST SOIL es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común. Ante cualquier duda recomendamos hacer pruebas de compatibilidad previa. Para más información consulte el Departamento Técnico de Algacell.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANEJO DE ALGACELL BEST SOIL

Los materiales adecuados para almacenamiento y manejo de ALGACELL BEST SOIL son: Polipropileno, polietileno de baja densidad y acero inoxidable, el personal deberá utilizar ropa, zapatos de seguridad, lentes y guantes, observando las siguientes PRECAUCIONES:

- ✓ Leer la etiqueta antes de usar el producto.
- ✓ Agitar el envase antes de usarse.
- ✓ Mantener el producto bajo llave fuera del alcance de los niños.
- ✓ No comer, fumar o beber durante las operaciones de mezcla y aplicación, es peligroso si se ingiere.
- ✓ Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- ✓ Almacenar en lugares frescos y secos con el envase bien cerrado.
- ✓ No se almacene ni transporte cerca de alimentos, bebidas y medicinas.
- ✓ Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- ✓ En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua y acuda inmediatamente a un médico.

OBSERVACIONES AMBIENTALES DE ALGACELL BEST SOIL

- Se debe de evitar verter este producto por los canales de aguas de lluvias o al suelo.
- No lave los equipos de aplicación en las fuentes de agua.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Después de hacer la aplicación lave los equipos. No vierta los residuos en fuentes de agua.
- En caso de derrame, recoja con material absorbente y elimine de acuerdo con lo establecido por la autoridad local competente.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación, perfóre el recipiente y entregue a Campo Limpio o al Programa de Manejo Responsable de Envases Vacíos.