

### **SOBRE NOSOTROS**

Solo Rico Agrociências es una empresa 100% brasileña, con sede en São José do Rio Preto, considerada una de las mayores productoras de fertilizantes de Brasil.

Presente en el mercado del Agronegocio desde 1989, a Solo Rico Agrociências busca ofrecer productos de calidad a los productores rurales, a través de su extensa línea de productos, siendo una empresa especializada en micro y macroelementos a base de nanopartículas y quelatos en EDTA.

Siempre buscamos ampliar nuestra línea de productos, logística y atención. Aquí todo está hecho para ofrecer satisfacción a cada uno de nuestros clientes, socios y colaboradores.

Lleve la productividad brasileña a su país. Aumente la calidad y la rentabilidad en su mercado agrícola.



# SEA UN DISTRIBUIDOR

- 🖣 Productos listos para distribución
- Personalización de marca
- 🐚 Capacitación técnica
- + 90 productos

### FH + ALGAS

Es un organomineral compuesto principalmente por sustancias húmicas y algas marinas, y también contiene potasio y boro.

### Características del Producto:

- Mejora la parte física (mayor aireación), química (aumenta la CTC del suelo y biológica (promueve una mayor proliferación de microorganismos benéficos para el suelo);
- Promueve el desarrollo de raíces secundarias en la planta;
- Mejora la absorción de nutrientes del suelo;
- Ayuda a disponibilizar nutrientes que están retenidos en el suelo y que la planta no puede aprovechar.



# **Envases 1L, 5L, 10L e 25L**

**TITANIUM SOLLUS** 

Composición	K2O: 4.0%; B: 0.5%
Alga Marinas	11.2%;
Sustancias Húmicas	12.2%
Densidade	1.10 g/cm³

# **SOLLUS GEL**

Un polímero capaz de retener agua y solución del suelo, logrando suministrar directamente a la raíz estos nutrientes y el agua almacenada.

### Características del Producto:

- Reduce las pérdidas por lixiviación de nutrientes;
- Proporciona el elemento vital para la planta en medio de un estrés hídrico: el agua;
- Cuando está hidratado, este polímero entregará a la raíz de la planta la cantidad mínima necesaria para que no detenga sus reacciones metabólicas, evitando así que entre en estrés hídrico en momentos de escasez de agua.





### Envases 1Kg, 5Kg, 20Kg, 25Kg e 1000Kg

Especificación	CRA: 6000%
CEC	270,000 mmol c/kg
Densidad	0.99 g/cm³

# **CALCITEC**

Un fertilizante líquido que contiene Calcio y Magnesio, responsable de entregar de forma inmediata estos dos nutrientes en un equilibrio perfecto para la planta.

### Características del Producto:

- Ayuda a la planta en la respuesta a los estreses, contribuyendo a su resistencia y adaptación (activa enzimas esenciales);
- Posee una formulación equilibrada que no desequilibra la relación Ca/Mg;
- Ayuda a mejorar la fotosíntesis de la planta.

# 

# **Envases 1L, 5L, 10L e 25L**

Composición	. Ca: 16.5%; Mg: 3.5%
Densidad	. 1.65 g/cm³

# **REVOLUTION**

Un producto especializado en fortalecer las plantas frente a condiciones adversas. Revolution es un inductor de resistencia para las plantas, que activa genes capaces de mantenerlas productivas incluso bajo los estreses presentes en el campo.

### Características del Producto:

- Induce resistencia en la planta frente a problemas comunes en la agricultura que causan pérdidas en la productividad del cultivo;
- Mantiene la planta productiva incluso ante la aparición de estos problemas;
- Activa genes en la planta antes de que ocurran pérdidas reales de productividad.





### Envases 1L

Composición Mo: 0.1%	N: 11.0%; B: 0.05%;
Densidad	. 1.20 g/cm³

# **PROTETOR E700**

Un fertilizante capaz de reflejar la radiación solar en las plantas y en los frutos, ayudando a mantener un buen confort térmico dentro de la planta y reduciendo problemas de quemaduras solares.

### Características del Producto:

- Reduce la pérdida de área foliar por exceso de radiación solar (quemaduras);
- Ayuda a mantener la planta con mayor confort térmico, permitiendo la apertura y el cierre de los estomas con mayor facilidad;
- Mejora el porcentaje de supervivencia de nuevas plántulas;
- Evita la pérdida de frutos, granos y hortalizas por altas variaciones térmicas.



# **Envases 1L, 5L, 10L e 25L**

**PROTE**(

Composición	N: 1.4%; Polymer 4.6%
Densidad	1.34 g/cm <sup>3</sup>

# **SILIFOL**

Fertilizante natural que proporciona resistencia a las plantas contra plagas y enfermedades, aumentando la productividad y la calidad del producto cosechado. Regula la pérdida de agua por transpiración y combate el estrés biológico y físico, como las heladas y las sequías.

### Características del Producto:

- Promueve la inducción de resistencia en las plantas;
- · Aumenta la productividad;
- · Crea una barrera física;
- · Mejora la tasa de fotosíntesis;
- Aumenta la rigidez estructural de los tejidos;
- Mejora la arquitectura de las plantas a través de la acumulación de silicio en la cutícula, evitando el acame.



# **Envases** 1L, 5L, 10L e 25L

Composición	. K2O: 12%; Si: 12%
Densidad	1.43 g/cm³

# **BIO ALGAVITY**

Bio AlgaVity es un fertilizante a base de algas marinas, responsable de ayudar a la planta a estimular el desarrollo de sus tejidos. Es un bioestimulante que favorece el crecimiento y el aumento de la productividad.

### Características del Producto:

- Bioestimulante natural responsable de aumentar el número de hojas, ramas, raíces, flores y frutos/granos;
- Estimula a la planta a realizar una mejor fotosíntesis;
- Aumenta la reserva energética de las plantas, ayudando a enfrentar problemas adversos;
- Incrementa la tasa de germinación de las semillas.

# **K-BORO**

K-Boro es un fertilizante que proporciona excelentes concentraciones de Potasio y Boro para los cultivos, junto con un Complejo de Aminoácidos. Actúa en el llenado de granos y frutos, mejorando la calidad y la productividad.

### Características del Producto:

- · Ayuda a reducir deformidades;
- · Mejora la calidad de los frutos y granos;
- Aumenta el contenido de azúcares;
- Prolonga la vida útil de frutos, granos y hortalizas.





### Envases 1L e 5L

	N: 1.0%; K2O: 5.0%; 1.0%; Fe: 0.4%; B: 0.08%
Densidad	1.22 g/cm³





### Envases 5Kg

Composición B: 4.0%; Aminoácidos: 1.0%	K20: 44.0%;
Densidadl	V/A

# **COMPLETO**

Completo es un fertilizante foliar a base de macronutrientes, micronutrientes y aminoácidos; contiene todo lo que la planta necesita para mantenerse sana y productiva.

### Características del Producto:

- Repone los principales nutrientes para mantener la planta más productiva;
- Estimula a la planta a realizar una mejor fotosíntesis y fructificación;
- Aumenta el contenido de azúcares en los frutos y de proteína en los granos;
- Estimula el desarrollo vegetativo de la planta.

# **NITRO**

Nitro es un fertilizante foliar a base de nitrógeno, el macronutriente más importante que la planta necesita. Junto con su composición, contiene aminoácidos que ayudan a la planta a absorber aún mejor el nitrógeno.

### Características del Producto:

- Absorción inmediata y sin pérdidas de nitrógeno;
- · Mejora la fotosíntesis de la planta;
- Es esencial para la formación de clorofila y proteínas en la planta;
- Garantiza un desarrollo más fuerte y sostenible para los cultivos.



# **Envases 1L, 5L, 10L e 25L**

**TITANIUM FOLIAR** 

K20: 5.0%, Ca: 1.0%; M	N: 5.0%; P2O5: 8.0%; g: 1.0%; B: 0.3%; Cu: 0.3%;
Mn: 0.5%; Zn: 1.0%; Am	



### Envases 1L, 5L, 10L e 25L

Composición	N: 30.0%;
Aminoácidos 2.5%; Estabilizante: 2.0%	)
Densidad	1.32 g/cm³

# **NITRO CÁLCIO**

Nitro Calcio es un importante fertilizante a base de nitrógeno y calcio, responsable de promover un mejor desarrollo radicular, una mejor fotosíntesis y una mayor asimilación de los demás nutrientes.

### Características del Producto:

- Garantiza un mejor desarrollo vegetativo para los cultivos;
- Promueve sanidad en la floración y, en consecuencia, en la fructificación;
- Ayuda tanto en el desarrollo de nuevas raíces como también de nuevas hojas y flores.

# 

# **Envases** 1L, 5L, 10L e 25L

**TITANIUM FOLIAR** 

Composición	N: 7.0%; Ca: 8.0%
Densidad	1.31 g/cm³

# **SUPER MIX**

Super Mix es un fertilizante foliar a base de micronutrientes, capaz de reponer rápidamente a la planta, en cantidades equilibradas, estos nutrientes tan importantes como los macronutrientes.

### Características del Producto:

- Reposición inmediata de los micronutrientes esenciales para cualquier cultivo;
- Promueve una mejor asimilación de todos los fertilizantes;
- Mantiene la planta equilibrada y saludable con todos los nutrientes que necesita para lograr una mejor floración y mayor productividad.



### Envases 1L, 5L, 10L e 25L

ComposiciónCu: 1.2%; Mn: 1.5%; Zn: 3	Mo: 0.3%; B: 1.5% .5%; Fe: 0.3%
Densidad	1.20 g/cm³

# **TOP LIME**

Es un coadyuvante con aceite de naranja en su composición, lo que ayuda a reducir la barrera natural de las hojas, una cutícula con función protectora que dificulta la absorción de los insumos aplicados, como fertilizantes, insecticidas y fungicidas sistémicos.

### Características del Producto:

- Mayor tasa de absorción de los principios activos;
- Mejor nutrición y control de plagas y enfermedades en las plantas.

# **TOP SIL**

Es un coadyuvante siliconado que ayuda en la aplicación de defensivos y fertilizantes, teniendo como función principal esparcir el ingrediente activo en la hoja y también mantener el producto en ella, gracias a su función adhesiva.

### Características del Producto:

- Reduce los costos en la aplicación de fertilizantes y defensivos;
- Aumenta la absorción de los principios activos;
- Un producto con función dispersante, adhesiva, humectante y antiespumante.



# **Envases** 1L, 5L, 10L e 25L

**ACTION** 

Composición	Aceite de Naranja: 3.5%;
Agente Surfactante:	10.0%
Densidad	0.99 g/cm³



### Envases 1L, 5L, 10L e 25L

Composición	Zn: 0.3%; Mn: 4.9%;
Agente Surfactant	e: 28.0%
Densidad	1.16 g/cm³

# **TOP FIX**

Es un coadyuvante que actúa como reductor del pH de la mezcla, ideal para ser utilizado con productos que requieren un pH más ácido, como algunos fertilizantes y defensivos.

### Características del Producto:

- Reduce el pH de la solución, antideriva, dispersante, humectante y adhesivo;
- Ayuda a reducir los costos en la aplicación de fertilizantes y defensivos;
- Contribuye a que la planta aumente la absorción de los principios activos.

# **PASTAGEM**

Pastagem es un fertilizante foliar a base de macronutrientes, micronutrientes y algas marinas. Su función es ayudar al mejor desarrollo del pasto, proporcionando los nutrientes que necesita para mantenerse saludable.

### Características del Producto:

- · Acelera el rebrote del pasto;
- · Aumenta el número de macollos;
- Mejora el enraizamiento del pasto;
- Proporciona una rápida reposición nutricional para mantener la planta en máxima producción.



# **Envases** 1L, 5L, 10L e 25L

**ACTION** 

Composición Agente Surfactante: 13.0%	P2O5: 20.0%;
Densidad	1.25 g/cm <sup>3</sup>



# **Envases** 1L, 5L, 10L e 25L

Composición P2O5: 10.0%; K2O: 10.0%; B: 0.3 Zn: 0.50%; Mg: 1.0%	N: 10.0%; 3%; Cu: 0.25%;
Algas Marinas	12.5%
Densidad	1.33 g/cm³

# **CULTIVOS ESPECÍFICOS**

Descubra otras tecnologías que pueden transformar su proceso productivo, adaptadas a diferentes tipos de cultivos.





R. Roque de Campos Teixeira, 180 - Distrito Industrial, São José do Rio Preto - SP, 15035-430, Brasil.

- www.gruposolorico.com.br
- **soloricoagrociencias**