

**BLUE  
Star**

## MAXIMIZA LA NUTRICIÓN

Fertilizante que en su proceso de fabricación incorpora la tecnología CONTRIBUTE® en su formulación, permitiendo incrementar la microbiota del suelo y facilitar la absorción de nutrientes, proporcionando a las plantas los macronutrientes y micronutrientes necesarios para el buen desarrollo y bioestimulación de los cultivos.

### VENTAJAS

- ◆ **Promueve** el crecimiento de la microbiología del suelo.
- ◆ **Produce** auxinas, estimulando la nodulación y una mayor absorción de nutrientes por las raíces.
- ◆ **Genera** enzima fosfatasa, que solubiliza fósforo insoluble presente en el suelo, facilitando la absorción por la planta.
- ◆ **Incrementa** la disponibilidad de nitrógeno para las plantas durante todo el periodo de cultivo.
- ◆ **Estimula** el desarrollo y crecimiento vegetativo de las plantas y favoreciendo así un mayor desarrollo radicular.
- ◆ **Reduce** el estrés abiótico debido a factores como la temperatura e incrementa la eficiencia del agua.

### BENEFICIOS



Adaptación a las medidas medioambientales, huella de carbono y sostenibilidad.



Producto innovador gracias a su formulación y los beneficios que aporta a los cultivos.



Optimiza la fertilización y sus costes.

#### FORMATOS:



Granel



Saco 25 kg



Big Bag 750

# BLUE

LA SINERGIA DE PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS QUE OPTIMIZA RECURSOS Y POTENCIA RESULTADOS.



## BLUE

Land

Star

Cycle

### BENEFICIOS USO GAMA BLUE:



**Optimización de purines**, integrando bacterias que estabilizan el nitrógeno, reduciendo las pérdidas y mejorando la eficiencia del fertilizante natural.



**Mejora la estructura del suelo** mediante bacterias que mejoran la estructura del suelo, aumentando la retención de nutrientes y control del pH.



**Favorece la agricultura sostenible** reduciendo el impacto ambiental.



**Maximiza la nutrición vegetal** a través de bacterias que mejoran la absorción de nutrientes, garantizando plantas más saludables y productivas.



**Reduciendo la Huella de Carbono** al integrar bacterias que descomponen y neutralizan compuestos orgánicos, disminuyendo las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).





**BLUE  
Land**

## MEJORA LOS SUELOS

Mejorante en base a procesos específicos de fermentación de precisión que combina un caldo de fermentación de Lactobacillus (Lactobacillus Ferment Filtrate) y un extracto natural de Yucca rico en saponinas.

### VENTAJAS

- ◆ **Favorece** la generación de suelos supresivos, reduciendo la presión de patógenos y promoviendo el desarrollo de microorganismos beneficiosos.
- ◆ **Estimula** los genes responsables del desarrollo vegetativo y promueve un sistema radicular sano.
- ◆ **Incremento** de la formación de antioxidantes naturales y el rendimiento del cultivo:

#### Componentes del extracto de Lactobacillus

- Promueve la multiplicación de microorganismos beneficiosos, generando un suelo supresivo.
- Estimula el crecimiento de las raíces y desarrollo.
- Mejora la biodisponibilidad y la absorción de nutrientes.

#### Componentes del extracto de Yucca

- Mejorante vegetal natural que promueve el desarrollo de la planta.
- Mejora la fertilidad del suelo, acelerando los procesos de descomposición de materia orgánica.
- Agente humectante del suelo que permite que el agua y los nutrientes se distribuyan de una manera más uniforme.
- Las fitosaponinas promueven la retención de agua, aumentando la tolerancia a la sequía.

### BENEFICIOS



Mejora el crecimiento de las raíces, la disponibilidad de los nutrientes y su absorción.



Favorece la mineralización aumentando la descomposición de la materia orgánica.



Preserva el equilibrio del suelo, contribuyendo al crecimiento de las plantas en condiciones de estrés.



Aumenta el pH del suelo reduciendo la toxicidad por aluminio.



Facilita la solubilidad de nutrientes del suelo N,P, K,Ca,Mg y S

#### FORMATOS:



Granel



Saco 25 kg



Big Bag 750

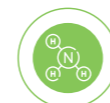
## OPTIMIZA LOS PURINES

Blue Cycle es un aditivo tecnológico que aumenta el valor fertilizante del purín, disminuye la costra y malos olores al tiempo que acelera su descomposición contribuyendo a una nutrición de los cultivos más eficiente.



**BLUE  
Cycle**

### BENEFICIOS



Retiene el nitrógeno del purín de forma estable, evitando pérdidas por volatilización y lixiviado.



Evita la formación de costras, reduciendo el coste y el tiempo de manipulación en la aplicación de purines.



Ayuda a mitigar las emisiones de amoníaco y los olores emitidos por otros gases nocivos mediante mecanismos de fijación.



Aumenta el valor fertilizante de las deyecciones ganaderas maximizando su disponibilidad para los cultivos.



Estimula el desarrollo de microorganismos beneficiosos.

#### FORMATOS:



1 Litro



5 Litros

### VENTAJAS

- ◆ **Mejora** el aprovechamiento de los recursos al reducir pérdidas de nitrógeno.
- ◆ **Reduce** el tiempo y coste en la manipulación de purines al evitar costras.
- ◆ **Condiciones de trabajo más saludables** gracias a la reducción de olores nocivos.
- ◆ **Mayor efectividad como fertilizante**, disminuyendo la necesidad de productos químicos.
- ◆ **Promueve** un ecosistema del suelo más equilibrado y sostenible.

