

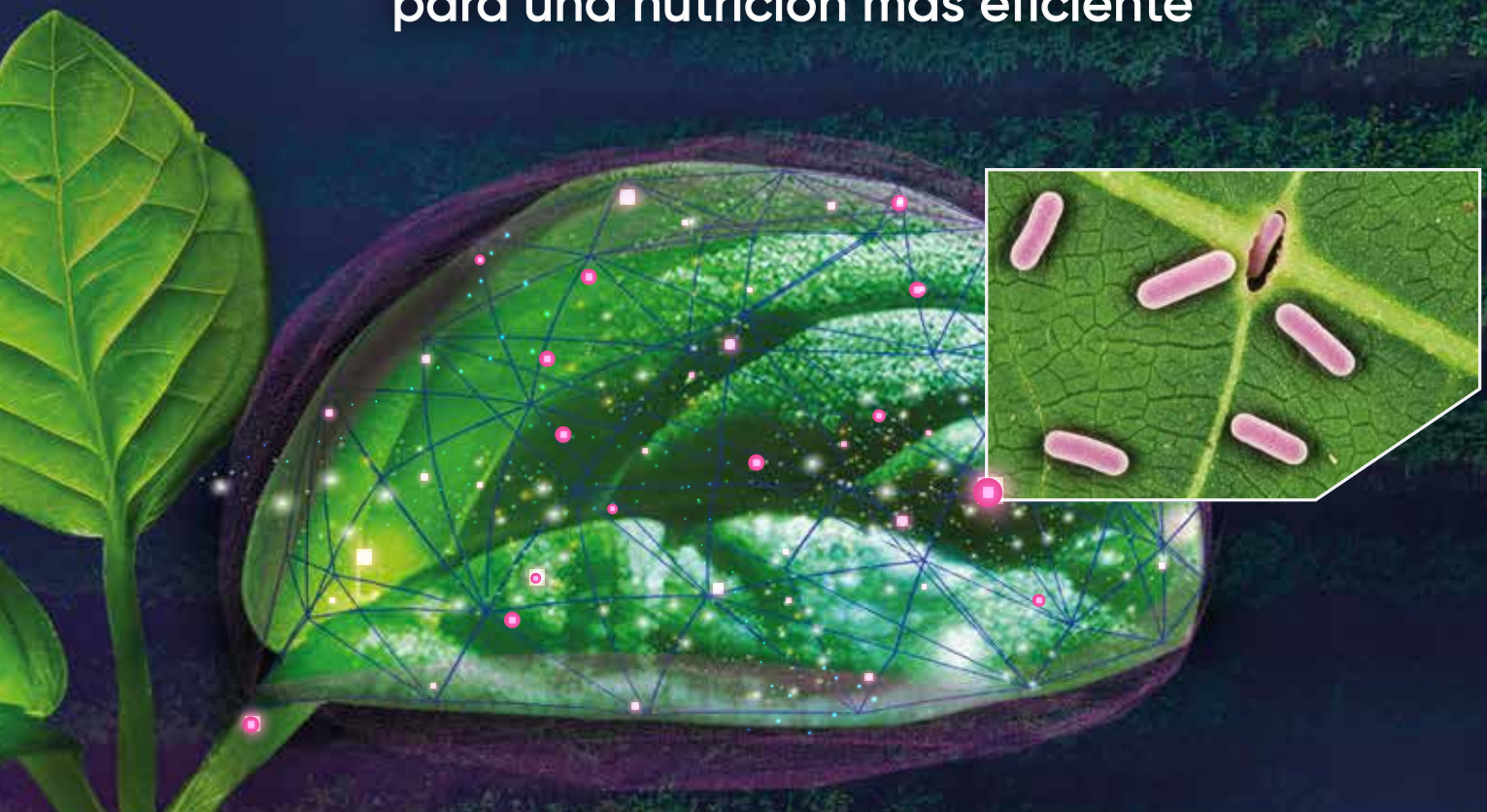
BlueN™



EFICIENCIA NUTRICIONAL

# Activa el poder de la naturaleza

Bioestimulación sostenible  
para una nutrición más eficiente



**BlueN™** es el **Bioestimulante** a base de una bacteria única y patentada capaz de **optimizar el nitrógeno** y otros **nutrientes** esenciales en las plantas, potenciando la eficiencia en los cultivos.

- **Colonización rápida y efectiva** a través de los estomas (de las hojas).
- **Inoculación foliar** con movilidad hacia tallos y raíces **impulsando la productividad**.
- Activa procesos fisiológicos que **optimizan el rendimiento** y favorecen la **eficiencia nutricional durante todo el ciclo del cultivo**.
- **Cultivos más eficientes** en el uso de los nutrientes, **usando todo el potencial de la naturaleza a tu favor**.

## ¿Qué significa Activar el poder de la naturaleza?

Aprovechar los elementos como el nitrógeno N para agilizar y mejorar los procesos metabólicos de la planta, **BIOESTIMULAR de forma más sostenible, tomando y movilizand**o los elementos para llevar nutrición donde la planta lo necesita.

Los grandes agricultores saben que la verdadera oportunidad es potenciar sus cultivos para que utilicen los nutrientes que ya existen.

## ¿Cómo podemos lograrlo con BlueN™?

La respuesta está en una pequeña, pero **PODEROSA** bacteria.

**Una bacteria que hace que la planta sea más eficiente y productiva**

La bacteria coloniza rápidamente las hojas.

A diferencia de otras bacterias, **BlueN™ actúa desde la parte aérea de la planta...**

... tomando **mínima energía** de la planta.

Esto hace de **BlueN™ un aliado extremadamente eficaz** para la planta durante todo el ciclo del cultivo.



**Optimización y uso continuo del nitrógeno y demás nutrientes esenciales.**



**Durante todo el ciclo del cultivo.**

## ¿Cómo podemos lograrlo con BlueN™?

- **Aumenta los niveles de fotosíntesis en las plantas** hasta en un **20% unidades SPAD**.
- Retarda la senescencia, logrando **sumar días de productividad**.
- Aumenta tamaño y peso de frutos por ende **aumenta rendimiento por HA**.
- **Activa el poder de la naturaleza** en favor de tu productividad.
- **BlueN™ es BIOESTIMULACIÓN SOSTENIBLE PARA UNA NUTRICIÓN EFICIENTE.**

## Tabla de dosis por cultivo:

Cultivos	Dosis (g/ha)	Época de Aplicación
Lechuga, alcachofa, col, coliflor, brócoli, col de Bruselas, rábano, cebolla, ajo, cebollín, chile, pimiento morrón, tomate de cáscara, jitomate, berenjena, papa, melón, sandía, chayote, pepino, calabaza, calabacita, algodón, cebollín chino, cebolla cambray, apio, zanahoria, betabel, acelga, espinaca, espárrago, fresa, zarzamora, rosa, frambuesa, arándano, grosella, palma de aceite, arándano azul, arándano rojo, mora azul, cacao, maguey, agave, manzana, pera, durazno, ciruela, naranja, mandarina, limón, lima, toronja, mango, piña, papaya, nogal pecanero, aguacate, plátano, café, vid.	333-666	Realizar una aplicación vía foliar durante el desarrollo vegetativo activo con suficiente área foliar.

**NOTA:** Se recomienda el 100% de Nitrógeno (N) de la fertilización convencional. En cualquier caso, dependerá del programa de fertilización y criterios agronómicos tales como: potencial productivo del cultivo o producción esperada, capacidad nutricional del suelo y condiciones climáticas. En caso de cualquier duda consulte con su técnico-asesor.