



## NUTRICIÓN NATURAL INFINITA

La tecnología AZO-N<sup>®</sup> aporta un conjunto de probióticos y prebióticos inductores de la vida capaces de **estimular los microorganismos** presentes en suelo y planta para que trabajen y consigan **fijar y solubilizar los nutrientes que se encuentran de manera natural en nuestro entorno.**

Así, los productos con AZO-N<sup>®</sup> nos permiten reducir la aplicación de fertilizantes minerales, mejorando la sostenibilidad y la eficiencia de la fertilización.

AZO-N<sup>®</sup>, **miles de millones de microorganismos trabajando para ti.**

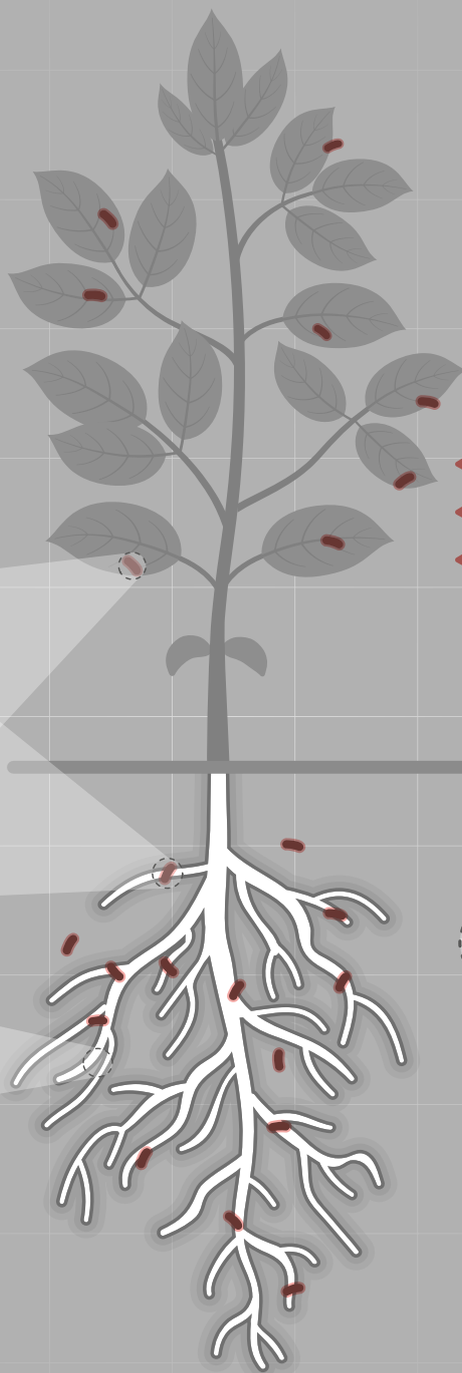
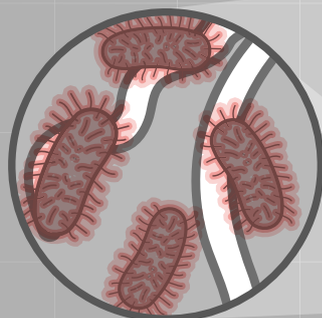


# AZO·N

## EFFECTO 1

### ACTIVACIÓN DE LA MICROBIOTA

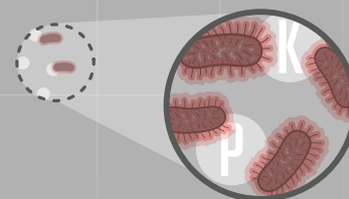
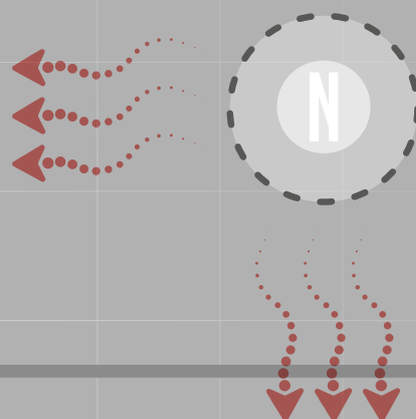
El aporte de pre y probióticos activa las poblaciones de microorganismos *Azotobacter*, *Pseudomonas* y *Bacillus*, tanto a nivel foliar como edáfico, y aumenta la diversidad de los mismos.



## EFFECTO 2

### FIJACIÓN DEL N ATMOSFÉRICO

La activación de los *Azotobacter* consigue un efecto de fijación y asimilación del nitrógeno atmosférico tanto a nivel foliar como radicular.



## EFFECTO 4

### PROTECCIÓN FRENTE AL ESTRÉS

Las fitoalexinas que generan los microorganismos actúan como defensa natural de la planta ante situaciones de estrés, al mismotiempo que los exudados generados por la actividad bacteriana tienen efectos fungistáticos y nematostáticos.

## EFFECTO 3

### MOVILIZACIÓN DE P Y K BLOQUEADOS

La estimulación de *Pseudomonas* y *Bacillus* consigue que de forma natural desbloqueen y solubilicen grandes cantidades de fósforo y potasio presentes en el suelo, transformando estas unidades en asimilables por el cultivo.