



ACTIVA  
LA MATERIA  
ORGÁNICA

# FERTILIZANTES ORGÁNICOS ACTIVADOS



Tecnología Patentada

## ACTIVA LA MATERIA ORGÁNICA AUMENTA LA MINERALIZACIÓN Y ASIMILACIÓN DE LOS NUTRIENTES

+ 30 % N

+ 28 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

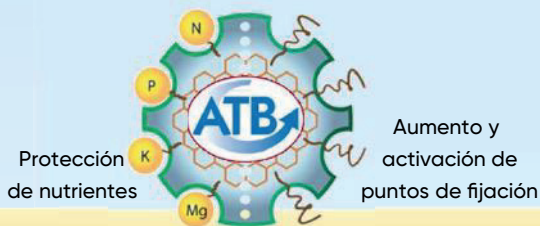
+ 26 % K<sub>2</sub>O

+ 15 % MgO

+ 20 % SO<sub>3</sub>

### ACTIVACIÓN

Presencia y permanencia de nutrientes en formas asimilables para la planta en la rizosfera



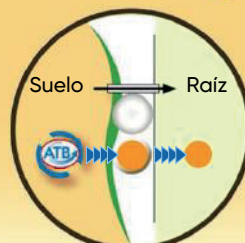
Movilización de nutrientes bloqueados y rápida mineralización de la materia orgánica

### TRANSPORTE

Transporte efectivo de nutrientes hasta las raíces de las plantas en la rizosfera

### BIOESTIMULACIÓN

Mayor desarrollo radicular e incremento de la absorción de nutrientes





# ecofem super

Tecnología ATB



  
APTO PARA  
AGRICULTURA  
ECOLÓGICA

## ENMIENDA ORGÁNICA. COMPOST DE ESTIÉRCOL

3% Nitrógeno	55% Materia Orgánica
5% Pentóxido de fósforo	7% Ácidos húmicos
4% Óxido de potasio	8% Ácidos fúlvicos
12% Óxido de calcio	12,8 Relación C/N
1,6% Óxido de magnesio	

# vit<sup>o</sup>lor **K**

Tecnología ATB



## ABONO ORGÁNICO – MINERAL

3% Nitrógeno	39% Materia Orgánica
3% Pentóxido de fósforo	7% Ácidos húmicos
9% Óxido de potasio	11 Relación C/N
8% Óxido de calcio.	



### MÁXIMA CALIDAD:

procedente de estiércoles  
seleccionados de máxima calidad  
y correctamente compostados



**RESISTENCIA** frente a condiciones climáticas adversas

**PRODUCCIONES: + HOMOGÉNEAS**

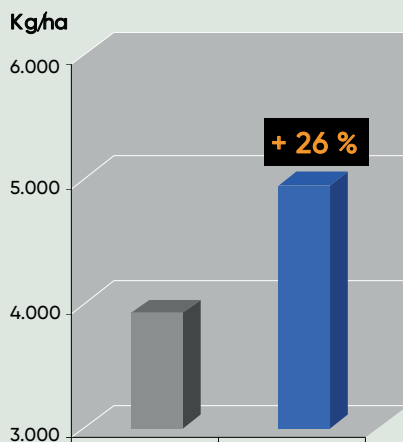
**+ CALIDAD**

+ AZÚCARES

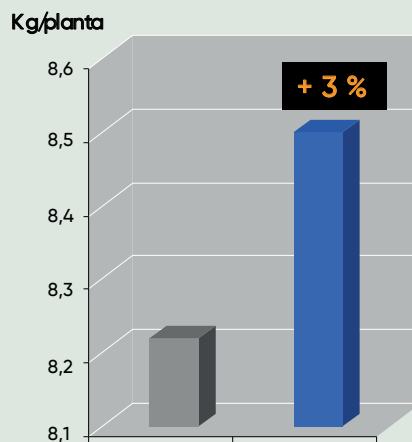
+ CONSISTENCIA DE FRUTOS

## INCREMENTOS PRODUCTIVOS

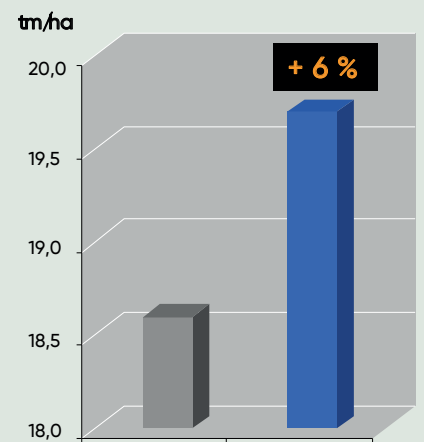
### CEBADA



### VIÑA



### LECHUGA



■ Materia orgánica tradicional

■ ATB

Fuente: Dpto. I+D Timac AGRO - Roullier