

[www.tech.fertiberia.com](http://www.tech.fertiberia.com)

**Fertiberia**  
**TECH**

# AMICOTE

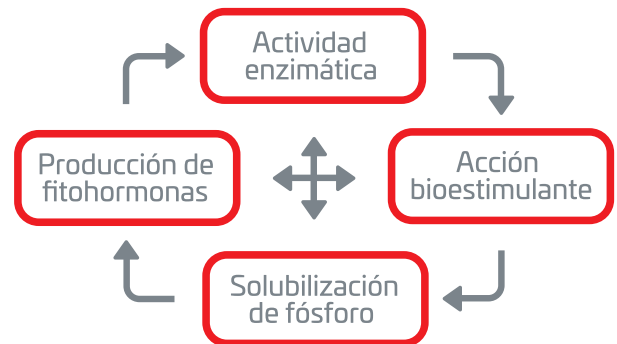


Nutrientes  
Potenciados

## AMICOTE



La tecnología C-VIDA, se basa en la acción de un consorcio interactivo de moléculas y microorganismos beneficiosos, cuidadosamente seleccionados, de elevado potencial enzimático, fitohormonal y bioestimulante, que estimulan la vida microbiana del suelo, promoviendo la solubilización y la eficiencia en la utilización de los nutrientes por las plantas.



### BENEFICIOS AGRONÓMICOS

- Estimulación de la vida microbiana del suelo.
- Intensificación de la actividad enzimática y la solubilización de nutrientes orgánicos.
- Solubilización del fósforo mineral.
- Acción fitohormonal y bioestimulante en las plantas.
- Resistencia al estrés hídrico.
- Mayor desarrollo radicular y vegetativo de los cultivos.
- Aprovechamiento masivo de los nutrientes del suelo y de los fertilizantes, por parte de las plantas.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AMICOTE		Nitrógeno N (%)	Fósforo P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (%)	Potasio K <sub>2</sub> O (%)	Calcio CaO (%)	Magnesio MgO (%)	Azufre SO <sub>3</sub> (%)	Boro B (%)
CV 31	<b>G 17</b>	5	15	5	17	-	8	-
CV 32	<b>G 29</b>	-	26	-	29	-	-	-
CV 41	<b>G 19</b>	10	24	-	19	-	-	-
CV 44	<b>G 16</b>	-	20	17	15	2	10	0,02
Corbigran*		4	-	-	36,4	6	-	-

**G** Formulado con fosfatos naturales parcialmente solubilizados

	Carbonato de Calcio CaCO <sub>3</sub> (%)	Carbonato de Magnesio MgCO <sub>3</sub> (%)	Valor Neutralizante
Corbigran*	65 (36,4 % de Óxido de calcio CaO)	12,5 (6 % de Óxido de magnesio MgO)	50

\* Corrector alcalino.

La composición indicada puede sufrir alteraciones sin previo aviso. Leer siempre las especificaciones del envase.

Los abonos de fondo AMICOTE se deben incorporar al suelo antes del inicio de un nuevo ciclo de cultivo.

Cuando se aplica a la superficie, su disolución se garantiza por las condiciones locales de pluviosidad o riego.

Impreso en septiembre de 2019

**INTERGAL ESPAÑOLA, S.A.**

Torre Espacio - Pº de la Castellana 259 D, planta 47  
28046 MADRID  
ESPAÑA

APP: Fertiberia TECH



www.tech.fertiberia.com

