

# Biocat – G

Ácidos húmicos y materia orgánica

Materia orgánica total	75,0 % p/p
Nitrógeno total (N)	10,0 % p/p
Nitrógeno amoniacal	5,0 % p/p
Nitrógeno orgánico	5,0 % p/p
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O)	5,0 % p/p
Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> )	8,5 % p/p
Extracto húmico total	29 % p/p
Ácidos húmicos	8,5 % p/p
Ácidos fúlvicos	20,5 % p/p



CERTIFICACIÓN ECOLÓGICA



INSTITUTO PARA AGRICULTURA ECOLÓGICA

EMPRESA CERTIFICADA

RD 824/2005  
FERTILIZANTES  
BUREAU VERITAS  
Certification



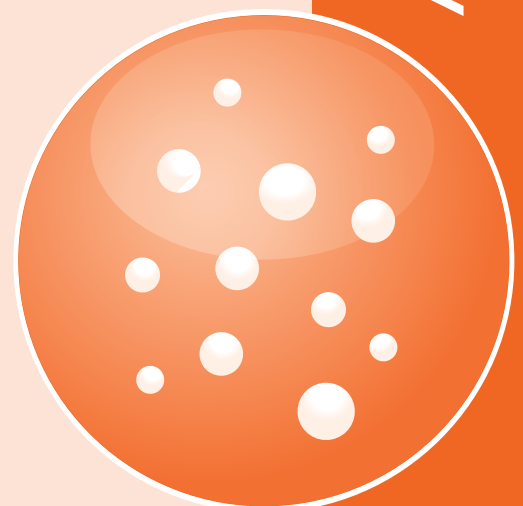
ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



## VENTAJAS DE LA UTILIZACIÓN DE Biocat-G

1. Alto contenido en Materia Orgánica
2. Contenido en Aminoácidos y Bioestimulantes
3. Ácidos Húmicos y Fúlvicos
4. Nitrógeno Orgánico y Amoniacal que previene lixiviación
5. Excelente manipulación y mezclado, debido a la formulación granulada

Ácidos húmicos y materia orgánica





# Biocat-G

Es el producto ideal para todo tipo de cultivos que pueda beneficiarse de una importante cantidad de sustancia orgánica, se puede usar como:

- Fertilizante de fondo - Starter
- Mezclas con otros fertilizantes

La materia orgánica y la alta humidificación de los compuestos orgánicos en el producto Biocat-G ofrece ventajas significativas para todos los cultivos y distintos tipos de suelo:

- Incremento de la producción (incluso en condiciones adversas)
- Incrementa la resistencia a las enfermedades
- Mejora el crecimiento de las raíces
- Libera los nutrientes bloqueados en el suelo
- Incrementa los beneficios y población de la flora microbiana

## CULTIVOS Y DOSIS

### Cultivos Extensivos:

Preparación del terreno: 200-500 Kg/Ha  
En cobertera: 150-200 Kg/Ha

### Hortalizas:

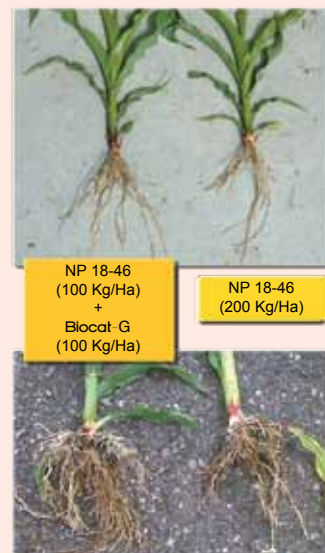
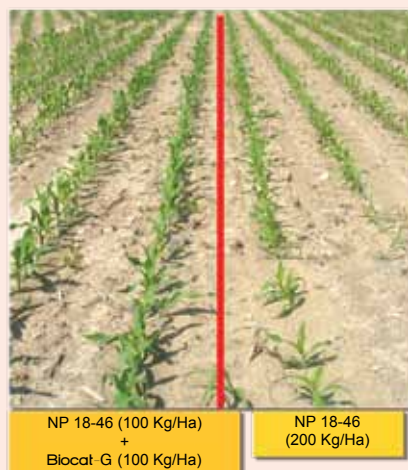
Presiembra o pretransplante: 200-500 Kg/Ha

### Frutales:

Localizado: 30-50 gr/planta joven  
75-150 gr/planta adulta

### Ornamentales Y Viveros:

1,5-2 Kg/m<sup>3</sup> sustrato



## COMPATIBILIDADES

Es compatible con todo tipo de fertilizantes.

Se puede mezclar con: Urea - DAP (Fosfato diamónico) - KCl (Cloruro de potasio).

**NOTA:** Estas dosis son orientativas y quedará a cargo del usuario el disminuirlas o aumentarlas en función del estado vegetativo y tipo de cultivo. Se recomienda su aplicación bajo el asesoramiento de un Técnico Agrónomo.

### ADVERTENCIAS:

- No dejar el producto al alcance de los niños.
- No ingerir el producto.
- Evitar el contacto con ojos y piel.

### TIPO DE ENVASE



### DISTRIBUIDOR OFICIAL:

