



**Atlántica**  
Agricultura Natural

# Biocat-15

**BIOESTIMULANTE ORGÁNICO  
SUSTANCIA HÚMICA LÍQUIDA**

## SUSTANCIA HÚMICA LÍQUIDA

### COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Ácidos húmicos ..... 7% p/p  
Ácidos fúlvicos ..... 8% p/p

Densidad: 1110 kg/m<sup>3</sup>

pH: 12

Solubilidad (g/L): 100%

### CONTENIDO NETO: 20 L

**CARACTERÍSTICAS:** BIOCAT-15 es un bioestimulante líquido en base a compostaje de materias de origen vegetal. Mejora en condiciones físicas de suelo, disminuyendo la compactación y aumentando la porosidad. Favorece el crecimiento de raíces y la actividad de microorganismos beneficios del suelo.

**MODO DE EMPLEO:** BIOCAT-15 se debe aplicar siempre disuelto en el agua de riego. En casos excepcionales puede aplicarse al suelo mediante la máquina de pulverizar y a continuación dar un riego.

BIOCAT-15 es un producto apto para su uso en cultivos hortícolas, extensivos y frutales.

**COMPATIBILIDADES:** Puede mezclarse con abonos minerales a excepción de los de reacción ácida.

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Nº de registro: BO\_019

Nº de lote: Ver envase.

Fecha de fabricación: Ver envase.

Fecha de vencimiento: 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Este insumo cumple con los Requisitos Sanitarios y contenido de metales pesados estipulados por la DGSA en Resolución de la DGSA N° 270/22.

**FABRICADO POR: ATLÁNTICA AGRÍCOLA S.A.**  
Cl. Corredora, 33-03400 VILLENA (Alicante) España  
Telf.: (34) 96 580 04 12 - (34) 96 580 03 58  
FAX: (34) 96 580 03 23

e-mail: info@atlanticaagricola.com - http://www.atlanticaagricola.com

**REGISTRADO POR:  
ATLÁNTICA AGRÍCOLA S.A.**

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**Lanafil**

Callejón de Oro

**LANAFIL S.A.**  
BVAR. ARTIGAS 420 OFICINA 105  
C.P. 11300  
MONTEVIDEO - URUGUAY

### RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Dosis	Observaciones
Hortalizas	10-25 L/ha	Realizar 3-4 aplicaciones durante el cultivo
Frutales	10-25 L/ha	Realizar 3-4 aplicaciones durante el cultivo
Ornamentales	10-20 L/ha	Realizar 3-4 aplicaciones durante el cultivo
Viveros	1-2 L/1.000 L agua	Realizar 3-4 aplicaciones durante el cultivo

### Instrucciones de almacenamiento:

- Manténgase resguardado del sol y de la humedad.
- Temperatura de almacenamiento: 5-35 °C
- Prevención de accidentes: En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

### Precauciones y advertencias:

- Respete la fecha de vencimiento.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No comer, beber ni fumar durante su utilización ni en los lugares donde se almacenen dichos productos.
- No transportar ni almacenar con alimentos utensilios domésticos y vestimentas.
- No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua.
- Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:
- Usar guantes y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- Disposición final de envases:
- Trasladar los envases limpios al centro de acopio más cercano.

### USO AGRÍCOLA

**DETERMINAR CON EL TÉCNICO DEL PREDIO EL MOMENTO  
ADECUADO DE APLICACIÓN Y LA DOSIS PARA  
OPTIMIZAR LOS BENEFICIOS.**

### Peligro

- H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- P102 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
- P280 Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección.
- P501 Eliminar el contenido/ el recipiente en un punto de recogida de residuos especiales.
- P303+P361+P353+P310 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente las prendas contaminadas. Aclarar la piel con agua o ducharse. Llamar inmediatamente a un CENTRO de información toxicológica o a un médico.
- P305+P351+P338+P310 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO de información toxicológica o a un médico.

# UN3267



# BIO CAT 15®

# 20L