



Biocat-15

BIOESTIMULANTE ORGÁNICO
SUSTANCIA HÚMICA LÍQUIDA

SUSTANCIA HÚMICA LÍQUIDA

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Ácidos húmicos 7% p/p
Ácidos fulúricos 8% p/p

Densidad: 1110 kg/m³

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.
C/ Corredora, 33-03400 VILLENA (Alicante) España
Tel.: (34) 96 580 04 12 - (34) 96 580 03 58

FAX.: (34) 96 580 03 23

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

REGISTRADO POR:
ATLÁNTICA AGRÍCOLA, S.A.

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

Lanafil
Catiñondo Confianza

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

20L

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): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse 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