



FICHA TÉCNICA

Nombre del Producto/ Marca: Diamond Grow® **Humi[K] Bio WSP**

Materia Prima (Derivado): Humato de Potasio (Extracto Húmico & Ácidos Fúlvicos), Extracto de Alga Marina, Bacillus.

Composición / Análisis: Contenido de Ácido Húmico: 95-97% Humato de Potasio (método A&L)
60-65% Ácido Húmico (método CDFA)

Contenido de Extracto de Alga Marina: 2.5%

Contenido de microorganismos benéficos:

Bacillus Licheniformis.....2.99 x 10⁷ CFU/gm
 Bacillus Megaterium.....3.59 x 10⁷ CFU/gm
 Bacillus Subtilis.....8.37 x 10⁷ CFU/gm
 Bacillus Amyloliquefaciens.....8.37 x 10⁷ CFU/gm
 Bacillus Pumilus.....8.37 x 10⁷ CFU/gm

Total Bacillus: 3.17 x 10⁸

Producto	Nitrógeno % N	Disponibile % P ₂ O ₅	Potasio % K ₂ O	Calcio % Ca	Magnesio % Mg	Cobre % Cu	Zinc % Zn	Hierro % Fe	Boro % B
Humi[K] Bio WSG	1%	0.01%	14%	1.54%	0.15%	<.001%	.001%	0.37%	.01%

Producto terminado: Gránulos Negros

Instrucciones de mezclado:

- 1) Mezcle 1Lb (0.45 kg.) de Humi[K] Bio en 1 galón (4 litros) de agua.
- 2) Agite/disuelva Humi[K] Bio en agua.
- 3) Diluya con al menos 19 galones (70 litros) de agua previo a la aplicación del líquido.
- 4) Aplique la solución diluida de Humi[K] Bio e los suelos en otoño y a inicios de la primavera con al menos 4 aplicaciones por temporada de crecimiento.



709 Eastport Road | Jacksonville, FL 32218 | (904) 329-1012 | www.humicgrowth.com

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

www.hortimaq.com | Correo: online@hortimaq.com | Tel: +52 452 519 3716



FICHA TÉCNICA

****NO GUARDE LÍQUIDO MEZCLADO por más de 8 horas (use sólo lo que vaya a aplicar).**

Aplicación (seco y líquido):

Cultivos Agronómicos – 3 lbs. de Humi[K] Bio por acre (3.4 kg. por hectárea)

Almacenaje:

Guardar en un lugar fresco y libre de humedad.

Caducidad:

3 años desde su fecha de producción.



709 Eastport Road | Jacksonville, FL 32218 | (904) 329-1012 | www.humicgrowth.com

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

www.hortimaq.com | Correo: online@hortimaq.com | Tel: +52 452 519 3716