



AM ECOLOGICAL

FICHA TÉCNICA

BIOHEALTH BS-WGS

REVITALIZANTE Y ACONDICIONADOR DE SUELOS AGOTADOS

CARACTERÍSTICAS

BIOHEALTH BS-WGS es un acondicionador de suelo con efecto integral tanto en las raíces de las plantas como en el suelo mismo, ya que, además de mejorar y recuperar la estructura general y de ser un activador de la biota del suelo, estimula activamente el crecimiento de las raíces, gracias al aporte de los extractos de algas procedentes de *Ascophyllum nodosum*, los que aportan fitohormonas activas.

BIOHEALTH BS-WGS es el producto ideal para recuperar suelos que han reducido su productividad debido a una fertilidad disminuida, en situaciones de replante o bien en suelos sometidos a monocultivos intensos (invernaderos de hortalizas).

BIOHEALTH BS-WGS® es una solución en plantaciones y/o huertos establecidos de frutales susceptibles a ciertas enfermedades radicales como *Phytophthora*, *Fusarium* u otras, ya que aporta microorganismos de *Bacillus subtilis*, reconocido antagonista a estas.

BENEFICIOS

Se recomienda el uso de **BIOHEALTH BS-WGS** para:

- Revitalización del suelo con organismos benéficos que favorecen un óptimo desarrollo de las plantas.
- Mayor desarrollo radical, mejorando la absorción de nutrientes, optimiza gasto en fertilizantes y aumenta el aprovechamiento del agua de riego.
- Mayor Humedad aprovechable, reduciendo los riesgos de estrés hídrico con el consecuente daño en las plantas.
- Reduce los riesgos de replantes, al asegurar más raíces y con mejor sanidad.
- Permite aminorar los impactos del replante.
- Mejora la condición general de los suelos en monocultivo, reduciendo el impacto de enfermedades radicales (menor pérdida de plantas, menor gasto en remediación).
- En una aplicación se tiene el efecto benéfico conjunto de ácidos húmicos, microorganismos y extractos de algas, lo que facilita los programas y reduce costos en productos.

COMPOSICIÓN

BACILLUS SUBTILLIS (APROX. 108 UFC):	5% (p/p)
EXTRACTO DE ALGAS (<i>Ascophyllum nodosum</i>):	5% (p/p)
ÁCIDOS HÚMICOS (DERIVADOS DE LEONARDITA):	80% (p/p)

DOSIS

APLICACIÓN	DOSIS	ÉPOCAS DE APLICACIÓN
Hortalizas (tomates, ajos, pimentones, melones, sandías, brócolis, lechugas, etc.) Berries (frutillas, arándanos, frambuesas) Invernaderos	5 - 10 kg/ha	Aplicar al suelo por riego en dosis parcializadas de 1-2 kg / ha.
Viveros frutales y forestales Frutales (kivis, cítricos, uva de mesa, pomáceas, carozos, olivos, nogales, vid vinífera) Ornamentales (flores, prados, arbustos y árboles)	10 - 20 kg/ha	Preferir dosis mayores en frutales, suelos pobres en fertilidad, provenientes de replantes o con baja actividad de microorganismos.
Cultivos extensivos (cereales, maíz, papas, remolacha, porotos, etc.) Praderas (alfalfa, ballica, etc.)	3 - 5 kg/ha	Aplicar al suelo vía líquida en pre siembra o en dosis parcializadas de 1-2 kg/ha.



ECOLOGICAL

FICHA TÉCNICA

BIOHEALTH BS-WGS

REVITALIZANTE Y ACONDICIONADOR DE SUELOS AGOTADOS

OBSERVACIONES

BIOHEALTH BS-WGS es soluble en agua, y puede ser aplicado a través del riego u otros sistemas. Si va a utilizar el producto por primera vez, consulte con el departamento técnico de AM Ecological S.A. para obtener orientación en la manipulación y uso del mismo.

Se recomienda aplicar Biohealth solo.