

ABF LOW pH HUMIC

MEJORA LA ESTRUCTURA DEL SUELO DE DIFERENTES MANERAS



AG BIO FUSION

NATURE'S SOLUTION



Los ácidos de ABF Low pH Humic son moléculas complejas que neutralizan los suelos alcalinos, regulando así el pH del suelo, también promueven la conversión de elementos nutrientes como N, P, K, Fe, Zn en formas disponibles debido a una mayor capacidad de intercambio catiónico, promoviendo así el crecimiento. El ácido húmico mejora la estructura del suelo de diferentes maneras:

- En suelos ligeros, el ácido húmico aumenta la capacidad de retención de agua, así como de los nutrientes, evitando así pérdidas de nutrientes y agua del suelo, promoviendo la disponibilidad de agua y nutrientes y agua en la zona radicular.
- En suelos pesados, el ácido húmico ayuda a aflojar el suelo, lo que aumenta aún más la penetración de agua, nutrientes y aumenta la aireación del suelo.

PROPER pH



pH	2.5-3.5
Ácido Acético	1.5-2%
Carbon Total	9%
Materia Orgánica	15%
Ácido Fulvico	2-3% (Método V&B)
Ácido Humico	25% (Método A&L) 18% (Método CDFA)

Formulado para:

Ag Bio Fusion
520-488-4300
Carretera a Sueco KM 10
C.P. 31780 Nvo. Casas Grandes, Chih.



Formulado por:

Humic Growth Solutions
709 Eastport Road,
Jacksonville FL, 32218



Líquido
**Cont. Neto:
20 Litros**

Lote #

Fecha de Empaquetado:

Fecha de Caducidad:

