



Ficha técnica

HUMATE SL®



Registro:

Registro M.A.G.:	4047
Registro Eco-LOGICA S.A.:	ITR 070-04

HumateSL® está compuesto por materiales naturales obtenidos del suelo. Estos materiales son formados a partir de la degradación de la materia orgánica, los ácidos húmicos que son formados durante este proceso se acomplejan con varios minerales y otros materiales en el suelo hasta formar la materia prima de nuestro excelente producto.

La diferencia de los ácidos húmicos de HUMATE SL® con respecto a los otros en el mercado radica en su CEC (capacidad de intercambio catiónico) y su significativo alto contenido de grupos carboxilo. Estos dos factores hacen a nuestros humatos más efectivos/reactivos litro por litro que cualquier otro producto en el mercado a base de ácidos húmicos.

Esto hace que **HUMATE SL®** tenga un amplio potencial de aplicación en diferentes cultivos y prácticas agrícolas.

Los ácidos húmicos de **HUMATE SL®** son excelentes agentes quelatantes naturales, lo que les permite acomplejar los nutrientes en el suelo o los aplicados

en los fertilizantes, para hacerlos más disponibles realmente a las plantas y reducir considerablemente la energía requerida por las plantas para estos procesos.

El **HUMATE SL®** está compuesto por un 27% de ácidos húmicos y fúlvicos.

Aplicación:

HumateSL® cada vez que se aplica fertirriego a una dosis de 2 litros por hectárea. También puede ser aplicado a la base de las plantas con bomba de espalda al momento de la siembra y cada quince días a una dosis de 2 litros por hectárea.

Tel: (506) 2458-3858
Fax: (506) 2458-3825
www.codeorsa.com
Carrillos, Altos de Poás
Alajuela, Costa Rica