



Fertilizantes 8-5-5 Basados en Elementos Orgánicos

SEGURO PARA NIÑOS Y MASCOTAS

Los Fertilizantes Orgánicos Perfect Blend están científicamente formulados y fabricados mediante un proceso registrado y patentado que convierte al fertilizante en un nutriente natural de liberación lenta. Perfect Blend utiliza un proceso reactivo único que altera la estructura molecular de la base orgánica, convirtiéndola en un eficiente generador de ácidos fúlvicos y húmicos en la tierra. Estos ácidos son fuentes de N-P-K (Nitrógeno-Fosfato-Potasio) formadas por bacterias, minerales secundarios y oligoelementos que proporcionan a las plantas la nutrición constante que necesitan para alcanzar su completo potencial genético.

Perfect Blend es elaborado en una fábrica de fertilizantes, la más grande del mundo de su tipo, situada en Othello, Washington. Dentro de esta instalación de última generación, los fertilizantes Perfect Blend se esterilizan a bajas temperaturas, se les provoca una reacción mediante un proceso hidrolizado para reducir el pH a su nivel adecuado, se homogenizan, granulan y aglomeran con el objetivo de generar un único producto fertilizante.

En la actualidad, los fertilizantes Perfect Blend orgánicos y basados elementos orgánicos son reconocidos como los más avanzados de la fabricación mundial. Estos fertilizantes de tecnología de avanzada y de alta calidad son utilizados por individuos en tratamiento de césped y agricultura. Están diseñados para funcionar como fuentes de nutrición biológica par micro-organismos del suelo, proporcionando una nutrición consistente y duradera a plantas, árboles y césped. Generalmente, sólo es necesario aplicar Perfect Blend dos o tres veces en el año. Perfect Blend no se filtra en fuentes de agua o arroyos. Estos productos realmente restaurarán áreas de césped dañadas o de bajo rendimiento y proporcionarán a las colocaciones de césped un fuerte color verde con un año de duración, algo imposible para los pastos sintéticos.

Los fertilizantes Perfect Blend son balanceados y de alta nutrición que contienen:

Nutrientes Primarios

Nitrógeno
Fósforo
Potasio

Aminoácidos

Ácido Aspártico
Treonina
Serina

Vitaminas

B-6
B-12
Biotina
Ácido Fólico
Niacina
Ácido Pantoténico
Riboflavina
Tiamina
Vitamina E
Enzimas
Grupo Auxina
Grupo Giberelina
Grupo Citoquinina
(Incluye Zeatina)

Nutrientes Secundarios

Calcio
Azufre
Magnesio
Oligoelementos
Boro
Cloro
Cobalto
Cobre
Hierro
Manganeso
Molibdeno
Sodio
Zinc

Ácido Glutámico

Prolina
Glicina
Alanina
Cistina
Valina
Metionina
Isoleucina
Leucina
Tirosina
Fenilalanina
Histidina
Lisina
Arginina
Triptófano

- Una bolsa de 20 libras (aprox. 9 Kg.) cubre 2.500 pies cuadrados (aprox. 232 m²).
- Convierte la hierba gastada en césped exuberante y verde.
- Es dos veces más eficiente que el nitrógeno sintético
- Contiene 15 nutrientes esenciales
- Liberación lenta y natural
- No se filtra
- Seguro para aplicar en zonas próximas a lagos y arroyos
- Fórmula Balanceada
- Promueve el crecimiento de microbios del suelo
- Contiene inoculantes de micorrizas
- Con alto contenido de aminoácidos
- Fuente natural de nitrógeno