

FICHA TECNICA

PERFECT GRASS W

Mezcla de fertilizantes especializados en praderas, con un equilibrio perfecto entre fosforo, azufre y magnesio, con niveles óptimos para incrementar la producción de materia seca en praderas disminuyendo la hipomagnesemia del ganado.

Citrus en su constante labor de innovación y desarrollo, ha diseñado un fertilizante 100% especializado en praderas, permitiendo mantener niveles óptimos de magnesio y azufre que permiten incrementar la producción de materia seca. La fertilización de las praderas se ha convertido en una herramienta importante para el desarrollo de la ganadería especialmente en lo relacionado con la fertilidad del suelo y la producción de forraje, permitiendo el traspaso de minerales y nutrientes a los animales.

El fosforo de Perfect Grass, desarrollado para suelos ácidos, es altamente eficiente en comparación a los fósforos provenientes de súper fosfato triple y roca fosfórica. El fosforo de Perfect Grass es entregado en forma lenta y por ende es más eficiente en los suelos ácidos con altos niveles de aluminio, permitiendo incrementar los niveles productivos de materia seca en un plazo de 3 años.

El azufre es esencial para el crecimiento de plantas, mejora la calidad nutritiva de las praderas tanto gramíneas como leguminosas, incrementando la eficiencia de nitrógeno en la absorción por parte de las plantas.



CHILE: Av. Del Valle 524, Huechuraba, Santiago.



PERÚ: Av. General Felipe Santiago Salaverry N° 2490, dpto.201 – block 28, Jesús María Lima.





El fosfato cálcico aporta mayormente fósforo y calcio, es un fertilizante natural y es excelente para formular enmiendas orgánicas en todo tipo de cultivos.

El fosforo cumple importantes funciones bioquímicas y fisiológicas formando parte de biomoléculas (enzimas y proteínas) involucradas en los procesos de transferencia y almacenaje de energía (adenosín trifosfato, ATP) y en el transporte y absorción de otros nutrientes esenciales. Además, forma parte de ácidos nucleicos (ácido desoxirribonucleico, ADN y ácido ribonucleico, ARN) y de membranas celulares. Por otro lado, desde el punto de vista agronómico y de producción vegetal, el fosforo cumple un rol en importantes funciones como: estimular el crecimiento y expansión foliar, promover el crecimiento radicular y mejorar la calidad de frutos, granos.

Perfect Grass aumenta los niveles de magnesio intercambiable en el suelo, lo que permite aumentar en forma proporcional la fertilización magnésica, permitiendo el aumento de la absorción intestinal, pre y post parto, disminuyéndola incidencia de hipomagnesemia, disminución de magnesio en la sangre.

Nombre Comercial

Perfect grass

Grado Equivalente

0-16-0 + MgO/S

Presentación

Polvo de color rojizo, en sacos de 25 kilos. Maxi sacos de 1000 kilos



CHILE: Av. Del Valle 524, Huechuraba, Santiago.



PERÚ: Av. General Felipe Santiago Salaverry N° 2490, dpto.201 – block 28, Jesús María Lima.





Características básicas

- ♦ Fosforo de alta eficiencia en suelos ácidos.
- ♦ Producto de entrega lenta, evitando de esta manera la fijación de fosforo.

Mejora la calidad nutritiva de las praderas

FOSFORO(P2O5): 16%
CaO: 28%
K2O: 0.5%
MgO: 7%
S: 5%

Dosis Recomendadas

Praderas: 400 a 500 kilos / ha'

Pastos Ornamentales: 250-350 kilos / há



CHILE: Av. Del Valle 524, Huechuraba, Santiago.



PERÚ: Av. General Felipe Santiago Salaverry N° 2490, dpto.201 – block 28, Jesús María Lima.

