

PERMAXION PASTOS MANTENIMIENTO

Registro de productor ICA 4918 / Registro de Venta ICA 9525



Fertilizante
ORGÁNICO
mineral

Permaxion Pastos

Tipo de producto

Fertilizante mineral orgánico

Descripción

Fertilizante completo formulado de acuerdo a los requerimientos nutricionales de las gramíneas, que por medio de la tecnología PERMAXION® y la acción de su ingrediente activo BIOPOTENT® permite suministrar los nutrientes a los cultivos de forma controlada y balanceada, cuando estos lo requieren, logrando así su máximo potencial de expresión genética en cobertura y producción de biomasa.

Tiene un mayor contenido de Nitrógeno, para ser usado en cultivos que requieren alta producción de follaje, ya que este estimula la formación y crecimiento de hojas.

Beneficios

- Proporciona nutrientes esenciales como nitrógeno, fósforo, potasio y elementos menores, mejorando la estructura del suelo al aportar materia orgánica.
- Aumenta la vida útil del suelo, conservando su productividad.
- Mayor aprovechamiento de los nutrientes aplicados a la pastura.
- Mejor macollamiento, mayor resistencia al acame y mayor vida útil de la pradera.
- Mayor densidad nutricional del forraje y mayor producción de biomasa por unidad de área y mayor capacidad de carga.
- Mayor sanidad del cultivo, debido a menor incidencia de plagas y enfermedades.
- Aumenta la cantidad de microorganismos benéficos del suelo.

Aplicación

Para mantenimiento de la pradera, se recomienda aplicar después de cada pastoreo, en dosis de 150 kg por hectárea. *Para la aplicación del producto, es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base en análisis de suelos o de tejido foliar.

Presentación

Bulto de 50 Kg

Característica del empaque

Material en polipropileno, laminado color naranja. Se utiliza liner.

Almacenamiento

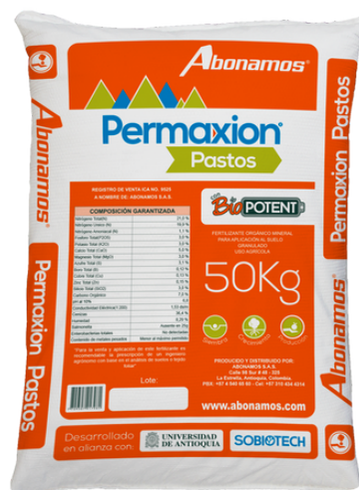
El producto es estable bajo condiciones ambientales normales de temperatura y presión. Humedad relativa crítica 74%.

FTP 027

Composición garantizada

Parámetros	Unidades
Nitrógeno Total(N)	21,0 %
Nitrógeno Ureico (N)	19,9 %
Nitrógeno Amoniacal (N)	1,1 %
Fósforo Total(P2O5)	3,0 %
Potasio Total (K2O)	3,0 %
Calcio Total (CaO)	5,0 %
Magnesio Total (MgO)	3,0 %
Azufre Total (S)	3,1 %
Boro Total (B)	0,12 %
Cobre Total (Cu)	0,13 %
Zinc Total (Zn)	0,15 %
Silicio Total (SiO2)	3,0 %
Carbono Orgánico	7,0 %
pH al 10%	6,8
Conductividad Eléctrica(1:200)	1,53 ds/m
Cenizas	36,4 %
Humedad	8,29 %
Salmonella	Ausente en 25g
Enterobacterias totales	No detectadas
Contenido de metales pesados	< máx permitido

EFICIENCIA EN NUTRICIÓN VEGETAL



Abonamos

SOBIOTECH