



Inovaciones Naturales Para Plantas

Peso: 5 lb



Contenido de nutrientes

Nutriente	Nombre del Nutriente	Unidad de Media	Cantidad
N	Nitrógeno	%	2
P	Fósforo	%	1.8
K	Potasio	%	1.5
Ca	Calcio	%	2.41
Mg	Magnesio	%	0.81
S	Azúfre	%	0.5
Fe	Hierro	%	3
B	Boro	ppm	200
Zn	Cinc	ppm	140
Cu	Cobre	ppm	100
Mn	Manganeso	ppm	146

Característica	Unidad	Cantidad
Materia Orgánica	%	10.76
Densidad Aparente	g/ml	1
Arcilla	%	13.56
Limo	%	27.92
Arena	%	58.52
Textura		Franco Arenoso
Análisis hecho en Lab. LAQUISA.		

Ingredientes:

- Estiércoles de animales.
- Energizante.
- Almidón.
- Carbón vegetal.
- Agua.
- Tierra en barbecho.

Usos:

- Agricultura
- Como sustrato.
- Para viveros.
- Para Jardines.

Lote: 0001

Almacenamiento:

- No tener contacto con el suelo
- Temperatura ambiente
- En lugares seco
- No debe mojarse
- No le debe dar el sol.

Libre de hongos y bacterias fitogatógenicas. Análisis hecho por Lab. Fitopatología UNAN-León
Preferiblemente aplicar antes de Octubre de 2016

**Cuida tu salud, nutre tu cultivo, fortalece tu suelo:
Protege el Medio Ambiente.**



Abonatura



DM-PLUS

...el del sombrero

Contenido de nutrientes

Nutriente	Nombre del Nutriente	Unidad de Media	Cantidad
N	Nitrógeno	%	2
P	Fósforo	%	1.8
K	Potasio	%	1.5
Ca	Calcio	%	2.41
Mg	Magnesio	%	0.81
S	Azúfre	%	0.5
Fe	Hierro	%	3
B	Boro	ppm	200
Zn	Cinc	ppm	140
Cu	Cobre	ppm	100
Mn	Manganeso	ppm	146

Característica	Unidad	Cantidad
Materia Orgánica	%	10.76
Densidad Aparente	g/ml	1
Arcilla	%	13.56
Limo	%	27.92
Arena	%	58.52
Textura		Franco Arenoso
Análisis hecho en Lab. LAQUISA.		

Ingredientes:

- Estiércoles de animales.
- Energizante.
- Almidón.
- Carbón vegetal.
- Agua.
- Tierra en barbecho.

Usos:

- Agricultura
- Como sustrato.
- Para viveros.
- Para Jardines.

Almacenamiento:

- No tener contacto con el suelo
- Temperatura ambiente
- En lugares seco
- No debe mojarse
- No le debe dar el sol.

Libre de hongos y bacterias fitogatógenicas. Análisis hecho por Lab. Fitopatología UNAN-León
Preferiblemente aplicar antes de Octubre de 2016

Lote: 0001

**Cuida tu salud, nutre tu cultivo, fortalece tu suelo:
Protege el Medio Ambiente.**