



Bio-Algihum® “Terratop® Fairway”

Tipo de producto (granulado)

Nuevo fertilizante orgánico-mineral de estructura compacta, con buenas calidades de reparto y una alta solubilidad en agua.

Granulado compactado

En todo el granulado se encuentran todos los nutrientes en un grano. A través de eso se evita la formación de manchas. Procede un crecimiento regular y un colorido homogéneo sobre todo el césped.

Utilización y áreas de aplicación

- Calles
- Superficies deportivas y jardines

Indicado especialmente para calles fuertemente desgastadas.

Modo de acción

- Incrementa la capacidad de resistencia de las gramíneas frente a las influencias nocivas del medio ambiente.
- Logra superficies verdes lozanas y duraderas
- Mejora la estructura del suelo y su fertilidad
- Con efecto natural a largo plazo debido al cuerpo de mantillo de arcilla.
- Suministro de nutrientes en superficies verdes, de manera segura, suave y limpia
- Fomenta el crecimiento rápido y masivo de raíces (crecimiento profundo)
- Las micro y macro sustancias nutritivas contenidas en las materias primas y especialmente su interacción promueven y prolongan la vida en el suelo.

Esparcimiento / cantidades de uso

Esparcimiento en hierba seca. El granulado posee excelentes propiedades de dispersión debido a su tamaño de grano y se puede esparcir muy bien y uniformemente con un esparcidor. Asegurar una humedad adecuada tras el esparcimiento del fertilizante para que el granulado se pueda disolver completamente.

- Fertilización en primavera / verano
50 g/m² (5 kg pro 100 m²)
- Fertilización en otoño y siembra nueva
50 g/m² (5 kg pro 100 m²)

Esparcir “Terratop® Fairway” durante el periodo de crecimiento, entre abril y septiembre.

Declaración

Fertilizante NPK 11+2+16+1 mineral-orgánico

11 % N nitrogen orgánico-mineral
2 % de P₂O₅ fosfato total
16 % de K₂O oxalato de potasio soluble
1 % sulfato de hierro
y oligoelementos naturales





Bio-AlgiHum® “Terratop® Fairway”

Componente principal	fertilizante NPK mineral-orgánico
Valores	N- 11 % / P ₂ O ₅ - 2 % / K ₂ O- 16 % 1 % Fe
Rango de pH	5-5,5
Forma	seco, esparcible con alta capacidad de paso
Peso granel	710 kg/m ³
Forma de grano	granulado
Tamaño de grano	2,0-4,0 mm
Color	gris
Olor	orgánico
Datos de Seguridad	véase hoja de seguridad 91/155 CEE y 1999/45/EU
Seguridad e higiene	en nuestra hoja de seguridad se encuentra toda la información detallada sobre manejo y precauciones de manejo.
Caducidad	1 años
Utilización	durante la estación de crecimiento
Esparcimiento	con esparcidor, regar muy bien tras la aplicación.
Envase	saco de 25 kg
Unidad de envase	20 x 25 kg / europalet 500 kg
Almacenamiento	en lugar libre de heladas, seco, lejos de la luz solar
Observación	las informaciones contenidas en este folleto, no son especificaciones de producto y están dadas de buena fe. Posibles errores no quedan totalmente excluidos. De esta información no se puede concluir que la patente de aqua-terra Bioprodukt GmbH o de terceros se encuentre a libre disposición.