



Bio-Algihum® “Algas concentrado liquido Fairway”

Tipo de producto (líquido):

Aditivo para el suelo et agente biológico de contacto

Utilización y áreas de aplicación

- Calles
- Superficies deportivas y jardines

Composición

“Algas concentrado liquido Fairway” es un producto ecológico. Las materias primas que se han utilizado son diferentes especies de pardas elaboradas por un "proceso de digestión enzimática".

Modo de acción

“Algas concentrado liquido Fairway” es un producto universal de mezcla y transporte (producto de contacto) para muchos fertilizantes líquidos y pesticidas. Debido a su forma de estructura viscosa y a la membrana semipermeable de las pardas, el producto se adhiere bien a la superficie de las hojas de las gramíneas sin pegarse o sellarse. De este modo se mejora por un lado, el tiempo de contacto y por el otro, se acelera el tiempo de absorción de las sustancias activas.

Mejora

- Mejora la estabilidad de las paredes celulares ante daños.
- Reduce el estrés hídrico durante los períodos de clima caliente.
- Disminuye las enfermedades a través del incremento del efecto antagónico.
- Mejora el macollamiento y el enraizamiento de gramíneas.

Instrucciones de utilización

Dosificación:

Colocar “Algas concentrado liquido Fairway” diluido en un pulverizador comercial y humedecer el césped profundamente. Agitar muy bien la mezcla antes de su utilización y evitar largas pausas durante el tratamiento – eventuales precipitaciones por hierro

Periodo de utilización: todo el año (manejo simple)

Cantidades de uso

20 a 40 litros por hectárea – 4 a 6 veces por año





Bio-Algihum® “Algas concentrado liquido Fairway”

Componente principal I	derivados de algas
Componente principal II	polisacáridos
Aditivo I	aminoácidos
Vitaminas	A, B1, B2, B12, C, D, E, K
Capacidad de intercambio catiónico (CEC)	18-22.000 mEq/100 g
Oligoelementos	contiene más de 70 oligoelementos
Contenido de TS (masa seca)	<2 %>
Forma	líquido / pastoso
Color	amarronado
Comportamiento frente al agua	soluble
Valor de pH	7,5-8
Densidad (a 20° C)	aprox. 0,96 kg/l
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 año
Aplicación	todo el año, a excepción en heladas
Envase	barril de 200 kg contenedor de 1000 kg
Unidad de envase	2 x 200 kg / europalet 400 kg 1 x 1.000 kg / contenedor de 1000 kg
Eliminación y Envase	garantizamos la eliminación de los contenedores limpios si fuese necesario.
Almacenamiento	en lugar libre de heladas, 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.