



## RenoSan® 2000 Schwefel (azufre)

### Tipo de producto (líquido)

Fertilizante con contenido de calcio mineral, magnesio y azufre

### Utilización y áreas de aplicación

- Campos de golf
- Verdes, salidas y calles
- Campos deportivos y jardines



### Esparcimiento

**Periodo de utilización:** durante toda la estación de crecimiento.

**Importante: agitar o mezclar enérgicamente antes de su utilización.**

RenoSan® 2000 – Schwefel (azufre) puede ser esparcido con un pulverizador comercial y es miscible con los fertilizantes foliares como también con todos los fungicidas, insecticidas y herbicidas aprobados.

Llenar el barril hasta 1/3 parte con agua, poner en marcha el agitador, agregar la cantidad necesaria de RenoSan® 2000 – Schwefel (azufre) al mismo tiempo continuar añadiendo el agua en la tolva de enjuague hasta completar la cantidad de agua necesaria. ¡ Mantener el agitador encendido durante el llenado de RenoSan® 2000 – Schwefel (azufre) y hasta completar el vaciado! Vaciar la jeringa despues de cada procedimiento y enjuagar exhaustivamente con agua. Cuando se realiza el esparcimiento en conjunto con otros componentes, los mismos deben añadirse al final. Respetar los requisitos y normas de aplicación de los otros componentes.

### Cantidades de uso

10 l/ha

### Almacenamiento

Almacenar a 12-25 °C y protegido de la radiación solar directa.

Entregar los contenedores completamente vacíos a los lugares autorizados establecidos.

### Responsabilidad

Ni el fabricante ni el distribuidor se hacen responsables por un almacenamiento o una utilización inadecuados.

### Frases de seguridad

- Desechar los restos correctamente de acuerdo con su empleo.
- Mantener alejado del alcance de los niños.
- Almacenar en lugar limpio y seco.
- No respirar vapores ni nieblas.
- En caso de ingestión acudir al médico y mostrar la etiqueta del producto.



## RenoSan<sup>®</sup> 2000 Schwefel (azufre)

Componente principal I	49 % azufre S / azufre total (700 g/l)
Forma	líquido
Color	amarillo - blanco
Comportamiento frente al agua	suspensión para pulverizar
Densidad (a 20° C)	1,4 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	bidón 10 kg / bidón
Unidad de envase	60 x 10 kg / europalet 600 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.