



## MULCH STABILIZER

Mulch Stabilizer is a liquid-bonding agent that holds mulch in place and extends the life of ground cover materials 1/4" to 2" in length. It bonds and stabilizes mulch to protect it from the effects of wind, rain and other environmental elements. Safe for use around plants and animals. Surface remains flexible and allows water and nutrients to pass through, while helping to prevent weeds from growing.

## COVERAGE

Up to 100 sq. ft. per gallon. Coverage may vary depending on surface and application.

## CLEAN UP

Rinse off all equipment with clean water and let dry.

## STORAGE

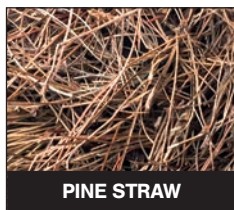
KEEP FROM FREEZING. Store container in a cool area with cap or lid firmly in place.

## FEATURES

- Dries clear while enhancing color
- Locks mulch in place
- UV protection to keep mulch from fading
- Use on sand or dirt to control dust in decorative areas
- Surface remains flexible and permeable
- Helps minimize weed growth

## USER TIPS

- Apply with an SRW Heavy-Duty Sprayer for small areas or with an SRW approved Hudson pressurized sprayer for large areas.
- Maximum bond strength after 24 hours.
- Do not apply if rain is forecasted within 48 hours. Mulch needs to stay dry during the curing process.
- Apply when the temperature will stay between 50–80°F for 48 hours before and after installation.
- Avoid spraying directly onto plants or trees.
- Not recommended for pine/chunk bark nuggets or wood chips.



## INSTRUCTIONS

1. To increase effectiveness, press mulch in place to compact the area.
2. Lightly water mulch before applying to increase bonding of Mulch Stabilizer.
3. Spray Mulch Stabilizer in a slow, even, saturating coat.
4. For better stabilization, a second coat is recommended. Allow first coat to dry at least 2 hours.
5. Let dry for 24 hours without rain or sprinklers.

**IMPORTANT NOTICE:** Since the use of this product is beyond the control of the manufacturer, no guarantee or warranty, expressed or implied is made for the merchantability, fitness or suitability for the use of this product or otherwise extending beyond the description hereof except the obligation to replace that product for portion of shipment proved defective. Furthermore, nothing contained herein shall be construed as a recommendation to use any product in conflict with existing laws and/or patents covering any material or use. Liability is limited to product replacement only.

VOC 0 g/L (0 lbs/gallon).

REORDER #TAC MULCH CTN

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN.

Manufactured in the USA for SRW Products, Princeton, MN 55371



## MULCH STABILIZER

Mulch Stabilizer es un agente de unión de líquidos que mantiene el mantillo en su lugar y extiende la vida de los materiales de cobertura del suelo de entre 0,63 y 5 cm. Une y estabiliza el mantillo para protegerlo de los efectos del viento, la lluvia y otros elementos ambientales. Es seguro para las plantas y los animales. La superficie permanece flexible y permite que el agua y los nutrientes se filtren, mientras que el estabilizador ayuda a prevenir la aparición de maleza.

## COBERTURA

Hasta 100 sq. ft. por galón. La cobertura puede variar dependiendo de la superficie y la aplicación.

## LIMPIEZA

Enjuague todos los equipos con jabón y agua y deje secar.

## ALMACENAMIENTO

EVITE EL CONGELAMIENTO. Almacene el envase en un área fresca con la cubierta o la tapa firmemente ajustada.

## BENEFICIOS

- Al secarse, queda transparente y realza el color.
- Mantiene el mantillo en su lugar.
- Protección contra rayos UV para evitar que el mantillo se deteriore.
- Se usa en arena o tierra para controlar el polvo en áreas decorativas.
- La superficie permanece flexible y permeable.
- Ayuda a minimizar el crecimiento de maleza.
- Es seguro para las plantas.
- Realza el color y mantiene el mantillo en su lugar.

## CONSEJOS PARA EL USUARIO

- Aplique con un pulverizador industrial de SRW para zonas pequeñas o con un pulverizador presurizado de SRW aprobado por Hudson para zonas más grandes.
- Máxima resistencia en las uniones después de 24 horas.
- No aplique el producto en caso de que haya pronóstico de lluvias dentro de las próximas 48 horas. El mantillo debe permanecer seco durante el proceso de endurecimiento.
- Aplique cuando la temperatura oscile entre los 10° C y los 27° C durante las 48 horas previas y posteriores a la instalación.
- Evite pulverizar directamente sobre plantas o árboles.
- No se recomienda su uso sobre trozos de corteza/pino o virutas de madera.



## INSTRUCCIONES

1. Para una mejor efectividad, presione el mantillo en su lugar para compactar la zona.
2. Humedezca ligeramente el mantillo antes de aplicar el producto para mejorar la unión del estabilizador de mantillo.
3. Pulverice Mulch Stabilizer de forma suave y regular hasta lograr una capa saturada.
4. Para una mejor estabilización, se recomienda aplicar una segunda capa. Deje que la primera capa se seque durante 2 horas.
5. Deje secar durante 24 horas en las que no se hayan pronosticado lluvias y en una zona sin rociadores.

**AVISO IMPORTANTE:** Debido a que el uso de este producto está fuera del control del fabricante, no hay garantía, implícita o explícita, para su comercialización, adecuación o idoneidad para su uso o que se extienda más allá de la descripción que aparece en el presente, excepto la obligación de reemplazar dicho producto o una porción del lote comprobado como defectuoso. Además, nada de lo que aparece aquí debe ser interpretado como una recomendación sobre el uso de cualquier producto que esté en conflicto con las leyes existentes o con las patentes que cubren cualquier material o su uso. La responsabilidad se limita únicamente al reemplazo del producto.

Compuestos orgánicos volátiles (COV): 0 g/l (0 libras/gallón)

Nuevo pedido n.º TAC MULCH CTN

MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Fabricado en los EE. UU. por SRW Products, Princeton, MN 55371