

INSTRUCTIVO PARA LA INSTALACION DE AGUA SOLIDA EN CESPED

NUEVA SIEMBRA:

A) Pequeños jardines:

- 1 Mezclar uniformemente 500 gramos de **AGUA SOLIDA** por cada metro cúbico de la tierra que se tendrá como base del pasto.
- 2 Extender la tierra con la mezcla de **AGUA SOLIDA** y sobre ella colocar el rollo de pasto, la semilla o las guías.
- 3 Regar durante tres semanas cada tercer día, hasta que el pasto desarrolle raíz.
- 4 Espaciar las fechas de riego a siete, diez, quince o mas días, conforme se aprecie el pasto en buen estado. Después de las lluvias se puede regar transcurridos hasta cuarenta o cincuenta días.

B) Grandes áreas:

- 1 Con el uso de un tractor “rastrear” el terreno. (Foto A)
- 2 Distribuir **AGUA SOLIDA** “al boleó”. (Foto B y C)
- 3 Con el tractor incorporar los **AGUA SOLIDA** a la tierra. (Foto D)



Foto A



Foto B



Foto C



Foto D

Con esta tecnología los pastos se regaran una o dos veces por mes, según las condiciones de la región.

PASTO SEMBRADO:

A) Primera opción:

- 1 Con la maquina “carpeteadora” levantar el pasto en forma de rollo.
- 2 Sobre la tierra descubierta espolvorear los **AGUA SOLIDA**, en proporción de ocho “tapa-roscas” por cada metro cuadrado.
- 3 Incorporar los **AGUA SOLIDA** con un rastrillo en la tierra, para mantener una mejor distribución a diferentes profundidades.
- 4 Reinstalar el pasto y regar abundantemente.
- 5 Regar cada tercer día, para evitar que se seque la tierra del rollo de pasto, hasta en tanto vuelva a generar raíces que alcancen los **AGUA SOLIDA**.

Los nuevos riegos se harán solo cuando se note que el pasto se marchita, estos se harán con abundante agua para re-hidratar los **AGUA SOLIDA**. Después de las lluvias se puede regar transcurridos hasta cuarenta o cincuenta días.

Con esta tecnología los pastos se regaran una o dos veces por mes, según las condiciones de la región.

B) Segunda opción:

- 1 Con la maquina podadora “rasurar”, toda el área verde del pasto, dejando las raíces al descubierto. (Foto 1 y 2)
- 2 Con un tubo o una barreta de 2.5 cm. de grueso hacer hoyos a una profundidad aproximada de 7 cms. Y espacios entre uno y otro hoyo de aproximadamente 10 cms. (Foto 3)
- 3 Los **AGUA SOLIDA**® contenidos en una “tapa-rosca”, distribuirlos proporcionalmente por cada diez hoyos. (Foto 4 y 5)
- 4 Cubrir el área con tierra y regar abundantemente. (Foto 6)
- 5 En unos días las raíces germinaran y los riegos se harán solo cuando el pasto se vea marchito. (Foto 7 y 8)

Después de las lluvias se puede regar transcurridos hasta cuarenta o cincuenta días.

Con esta tecnología los pastos se regaran una o dos veces por mes, según las condiciones de la región.



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4



Foto 5

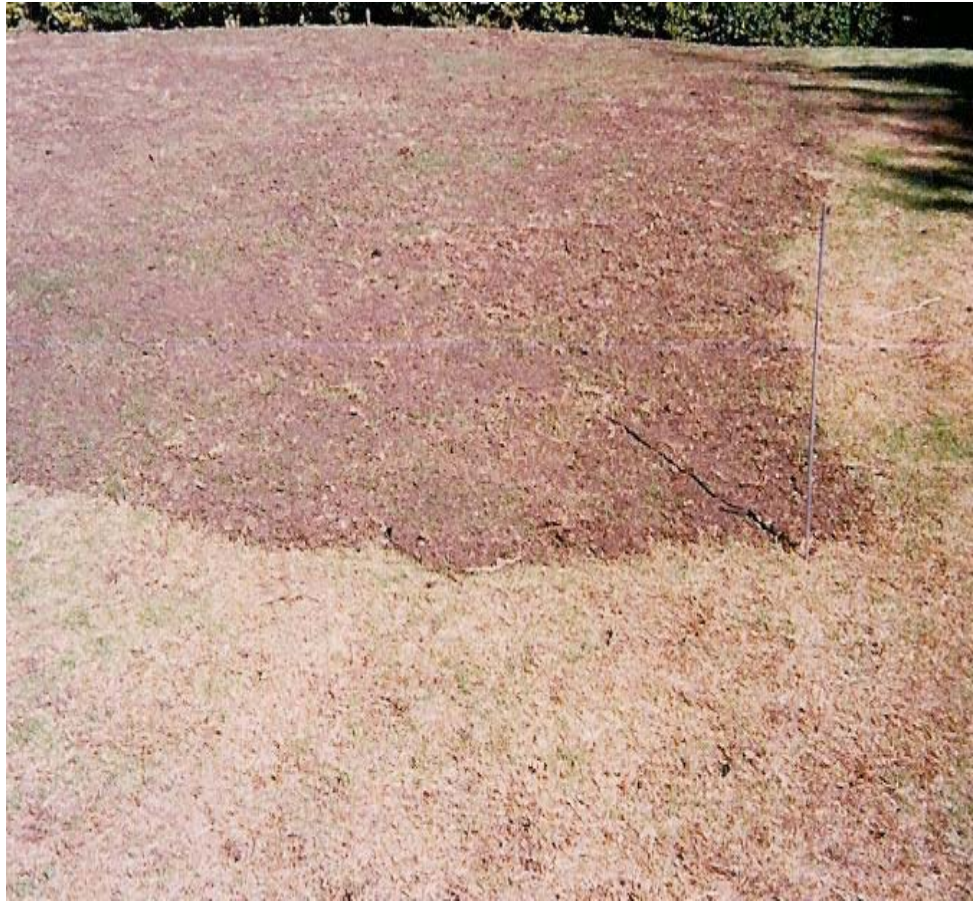


Foto 6

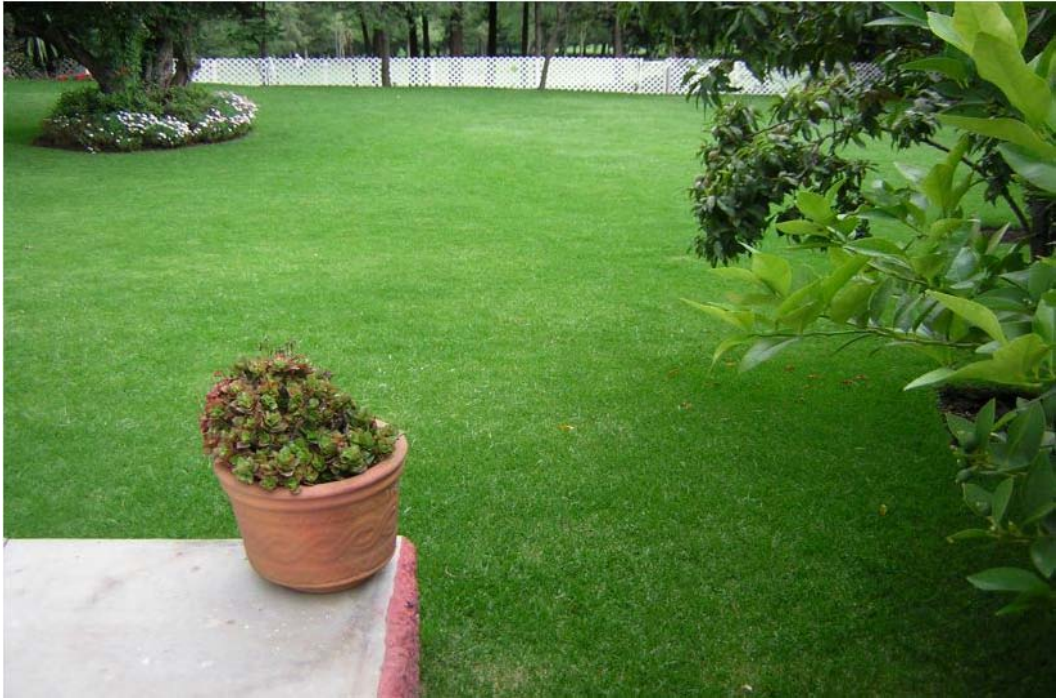


Foto 7



Foto 8

FORMA DE INSTALACIÓN PASTO JARDIN

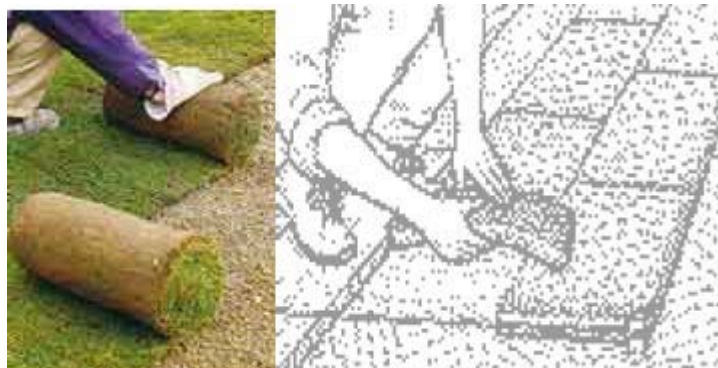
Para la instalación cuando se decide establecer el pasto por semilla; si se requiere de rellenar el terreno se recomienda mezclar de 1 a 2 kilos de **AGUA SOLIDA** por m^3 de tierra y se nivela.

Si se decide hacer césped a base de rollos o carpetas, sigue estas recomendaciones:

1. Los rollos se pueden plantar casi todo el año. Como siempre, es mejor en primavera o principios de otoño y evitar los días de más calor del verano y los meses fríos del invierno, no debe almacenarse mucho tiempo, se debe plantar ese día o los siguientes, puesto que amarillea y las raíces se resecan. • Lo mismo que por semilla, debes elegir el tipo de césped que mejor se da a tus condiciones (si lo quieres más ornamental o menos, más o menos resistente, para zona de sombra, resistente a sequía, etc.).
2. Prepara el terreno igual que si fueras a sembrar y los siguientes pasos:



3. El suelo debe estar muy bien nivelado con rastrillo. Se puede nivelar con cuerdas y nivel de burbuja para hacer un trabajo más ajustado, pero haciéndolo "a ojo" con el rastrillo también queda bien, se distribuyen los **AGUA SOLIDA 40 gr. /m²** y nuevamente con el rastrillo se barre para mezclar con las últimas capas de tierra, posteriormente los rollos se colocan como si fueran ladrillos. Como en el siguiente dibujo:
4. Riega a diario tras la plantación y las primeras semanas para que enraíce rápido; después puedes ir disminuyendo el riego
5. En 15 ó 20 días estará perfectamente arraigado, aunque esto depende de varios factores: si ha hecho calor y ha enraizado antes, si el suelo era bueno, si se ha regado



regularmente, etc.

6. Si el pasto ya instalado se recomienda el método de rejuvenecimiento total, o sea,

poda a ras de raíz. Se efectúan pequeñas perforaciones con una arreadora o en su caso con algún biello, aplicar el producto uniformemente y poner de 2 a 3 cm de tierra para la brotación nueva del pasto, los **AGUA SOLIDA** tendrán que entrar en las perforaciones para quedar en contacto con la raíz.

7. La durabilidad del agua retenida en el producto se encuentra en función del tipo de suelo y clima que se tenga en la región, además de la estación en la que se encuentre. Si tomamos como parámetro la CD. de México con un clima templado con la estación de primavera en donde las temperaturas son más elevadas, los riegos se pueden espaciar por un lapso de 15 a 20 días.