



La gama **gluegarden** te permite aglutinar y fijar áridos, mulch y otros elementos decorativos del jardín.

- Permite que podamos movernos sobre la superficie de forma cómoda y segura para realizar tareas de limpieza o mantenimiento de los árboles y plantas.
- Impide la dispersión por efecto del viento o de la acción de los animales.
- Permite el drenaje de la agua de lluvia.



Nuestra solución para la fijación de áridos.



5 kg / 20 kg.

Mezclar árido + Glue Garden (ver dosificación)	Remover para homogeneizar	Extender el árido húmedo en la zona deseada Capa aprox 5 cms.	Asentar y nivelar	Dejar secar 48 h.



Nuestra solución para la fijación de mulch



5 kg / 20 kg.

Colocar el Mulch en las macetas o zona de jardín deseada	Cargar en un pulverizador Glue Garden Mulch	Pulverizar sobre el Mulch la cantidad adecuada (Ver dosificación)	Dejar secar 48 h.

Tu jardín siempre impecable

GlueGarden es un producto desarrollado y fabricado en España por Foresa.

Foresa, empresa adherida al programa internacional de Responsible Care



● **DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO**

- 3,5 kg de GlueGarden para 100 kg de árido, para árido tipo basalto o marmolina.
- 8 a 10 kg de GlueGarden para 100 kg de árido, para árido poroso tipo roca volcánica.

EJEMPLO DE RENDIMIENTO PARA 1 M²

Tipo de árido	Espesor de la capa de árido	Cantidad de árido	Cantidad de GlueGarden
Basalto (*1)	5 cm	85 kg	3 kg
Roca volcánica (*2)	5 cm	55 kg	5,5 kg

(*1) Diámetro: 1,5-2,5 cms. Densidad: 1700 kg/m³

(*2) Diámetro: 1-4 cms. Densidad: 1100 kg/m³

● **MODO DE EMPLEO**

Para la fijación de áridos utilizaremos como adhesivo GlueGarden

- 1.- Pesar el árido y calcular la cantidad de GlueGarden necesaria según dosificaciones indicadas (3,5 % para basalto y 8-10 % para árido poroso tipo roca volcánica). Es importante que el árido esté limpio y seco.
- 2.- Cargar una cantidad de árido previamente pesado en una hormigonera (o en otro elemento que nos permita mezclar correctamente árido+ Glue Garden).
- 3.- Añadir la cantidad correspondiente de GlueGarden.
- 4.- Remover hasta obtener una mezcla homogénea.
*Inicialmente el producto tiene un color blanquecino, lo que nos permitirá comprobar a simple vista que todo el árido está bien mezclado con el adhesivo. Una vez seco será transparente.
- 5.- Descargar y extender el árido mojado en la zona deseada. Asentar con las manos (siempre usando guantes), o con ayuda de una herramienta adecuada.
- 6.- Tiempo de secado: 48-72 horas en función de la temperatura y humedad del ambiente.

● **DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO**

1 litro de GlueGarden Mulch por m² de superficie para una fijación estándar y hasta 1,4 litros / m² para una fijación extra fuerte.

● **MODO DE EMPLEO**

Para el pegado de Mulch utilizaremos como adhesivo GlueGarden Mulch

- 1.- Colocar el Mulch en las macetas o en la zona de jardín deseada.
- 2.- Calcular la superficie total de Mulch que queremos tratar con el adhesivo.
- 3.- Cargar en un pulverizador el adhesivo GlueGarden Mulch.
- 4.- Aplicar sobre el Mulch la cantidad necesaria en cada caso (dosificación 1,0 a 1,4 litros m²).
- 5.- Tiempo de secado: 48-72 horas en función de la temperatura y humedad del ambiente.

*Inicialmente el producto tiene un color blanquecino, lo que nos permitirá comprobar a simple vista que todo el árido está bien mezclado con el adhesivo. Una vez seco será transparente.

Precauciones durante la manipulación:



Usar guantes



Evitar el contacto directo con la piel



Si hay riesgo de salpicadura, utilice gafas para proteger los ojos.

Almacenamiento :



Almacenar en lugar seco y fresco

Conservación :



Hasta 12 meses en su envase original cerrado

GlueGarden es un producto desarrollado y fabricado en España por Foresa.

Foresa, empresa adherida al programa internacional de Responsible Care



Distribuido por: