



#### SOMBRA DE INVERNADERO

Nueva tecnología, excelente producto para reducir la temperatura dentro del invernadero y proteger su producto de los rayos nocivos del sol

Sombreado más uniforme y mejor cobertura para invernaderos de vidrio o polietileno

#### CARACTERISTICAS TECNICAS:

Emulsión cremosa que se aplica sobre la cobertura del invernadero. Produce condiciones favorables para el crecimiento de las plantas, reduciendo la temperatura dentro del invernadero en épocas de calor, a través de la difusión de la luz y reducción de los rayos ultravioletas e infrarrojos. Seguro para el uso sobre plástico, vidrio o acrílico.

#### VENTAJAS:

- Permite el paso de los rayos solares necesarios para el crecimiento de las plantas
- Reduce la temperatura del invernadero mediante el sombreado.
- No se lava con la lluvia
- Se aplica con cualquier tipo de pulverizador
- No daña el pulverizador
- Fácil de lavar
- No daña el plástico, nylon o partes metálicas del invernadero

#### LIMPIEZA:

Lavar con abundante agua es suficiente para la limpieza de las áreas tratadas.

#### COMPATIBILIDAD:

No se puede mezclar con cualquier producto químico.

#### FORMA DE APLICACIÓN:

Dosis: 6 lts para 100 lts de agua. De acuerdo al sombreado deseado mezclar con agua a una dosis de 5% a 7%.

Porcentaje de 50-60% de sombra.

Volumen de mezcla recomendado:

1.000 lts de mezcla para 10.000 m<sup>2</sup>

#### Preparación de la superficie a aplicar:

- Diluir primeramente en un recipiente con agua la noche antes o mínimo 2 a 3 horas antes de la aplicación.
- Remover con agua el polvo de la cobertura plástica.
- Diluir primeramente la cantidad necesaria de producto en un recipiente (ejemplo, mezcla 6 litros Greenhouse Shader con 20 litros de agua).
- Llena la mitad del pulverizador con agua , añadir la dosis de producto y completar el volumen con agua, agitar para lograr una mezcla homogénea. Mantener el agitador hasta el final de la aplicación.
- Diámetro de la boquilla del pulverizador debe ser de 2 mm.
- Rociar la mezcla para formar una cobertura homogénea.

| Dosis (v/v) | Superficie de 100 litros de agua | Tasa de sombreado (%) |
|-------------|----------------------------------|-----------------------|
| 6           | 1000 m <sup>2</sup>              | ~50                   |

La dosis puede ser ajustada de acuerdo a la tasa de sombreado deseado.

Evitar la aplicación de las previsiones meteorológicas de lluvia en tres días.



Fabricante y registro titular:  
DO GAL KİMYEVİ MADDELER VE  
ZİRAİ İLAÇLAR SAN. VE TİC. A.Ş.  
[www.dogaltrm.com](http://www.dogaltrm.com)  
Tel: +9 (0216) 308 65 87 – 90  
Fax: +9 (0216) 308 65 84