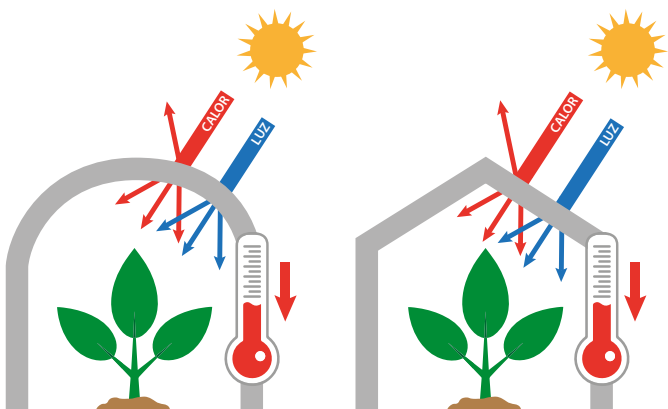


Optifuse® IR

RECUBRIMIENTO REMOVIBLE, DIFUSO CON PROTECCIÓN FRENTE AL CALOR

Optifuse® IR es un recubrimiento para invernaderos removible que consigue un alto grado de difusión de la luz y que ofrece una eficaz protección frente al calor. Es muy resistente al desgaste y se puede aplicar en el exterior de todos los invernaderos habituales. Optifuse IR se elimina fácilmente con Topclear al final de la temporada.









PARA TODOS LOS INVERNADEROS


SUDLAC

RECUBRIMIENTO REMOVIBLE, DIFUSO CON PROTECCIÓN FRENTE AL CALOR



-  Alta transmisión de luz
-  Índice de distribución muy alto
-  Reduce la temperatura
-  Mejora la calidad y la producción
-  Altamente resistente al desgaste
-  Eliminable con Topclear

QUÉ

Optifuse® IR es un recubrimiento para invernaderos removible que consigue un alto grado de difusión de la luz y que ofrece una eficaz protección frente al calor. Es muy resistente al desgaste y se puede aplicar en el exterior de todos los invernaderos habituales. Optifuse IR se elimina fácilmente con Topclear al final de la temporada.

POR QUÉ

Optifuse IR ofrece un nivel de distribución de luz muy alto y una alta transmisión de luz junto con una reducción efectiva de la temperatura. Esta combinación garantizará que haya más fotosíntesis y menor temperatura en el invernadero. La luz entrante se distribuye por la capa de recubrimiento difusa, alcanzando todas las hojas, desde la parte superior a la inferior del cultivo. Esto mejorará la fotosíntesis y la transpiración de todas las hojas de las plantas, mejorando la humedad, la temperatura y el nivel de CO₂ dentro del invernadero.

Investigaciones han probado que la luz difusa junto con la reducción térmica tiene un impacto positivo en la producción, en la calidad y en el crecimiento del cultivo.

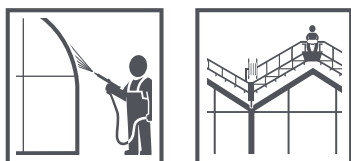
USO

Optifuse IR se debe diluir en agua antes de pulverizarlo sobre el invernadero. Dependiendo del método de aplicación, el tipo de invernadero y el clima, se debe emplear más o menos cantidad de agua y de cubos para obtener el mejor resultado. Es preferible aplicar Optifuse IR con una máquina para obtener una capa uniforme y que se distribuya de forma óptima.

Para obtener información más detallada sobre las aplicaciones y las dosis, visite www.sudlac.es

Cantidad de Optifuse IR	Cantidad de agua	Cantidad total de líquido de pulverización	Porcentaje de sombreado		Distribución
			PAR	NIR	
Cubos por ha*	Litros	Litros por ha			
17	1750	2000	11%	17%	85%
22	1670	2000	14%	22%	90%

*Cuando se aplica de forma manual en 2000 l de líquido de pulverizado por hectárea



sudlac.es

Optifuse® IR