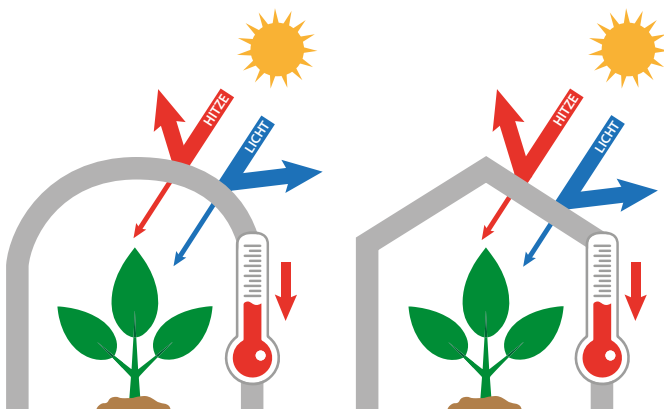


Eclipse® LD

ENTFERNBARER SCHUTZ GEGEN HITZE UND LICHT

Eclipse® LD ist eine entfernbare weiße Schattierungsfarbe zur Anwendung in Gewächshäusern. Sie schützt die Pflanzen die gesamte Saison über vor zu viel Hitze und Licht und kann auf der Außenseite aller Standard-Gewächshäuser aufgebracht werden. Eclipse LD ist ein All-Round-Produkt. Es wird mit Wasser gemischt und ist weltweit in vielen Situationen im Gartenbau einsetzbar.








FÜR ALLE GEWÄCHSHAUS OBERFLÄCHEN



SUDLAC

ENTFERNBARER SCHUTZ GEGEN HITZE UND LICHT



-  **Optimaler Schutz Ihrer Pflanzen**
-  **Anpassbare Schattierungsintensität**
-  **Sehr verschleißfest**
-  **Geeignet für jeden Gewächshaustyp**
-  **Entfernbar mit Topclear**

WAS

Eclipse® LD ist eine entfernbare weiße Schattierungsfarbe zur Anwendung in Gewächshäusern. Sie schützt die Pflanzen die gesamte Saison über vor zu viel Hitze und Licht und kann auf der Außenseite aller Standard-Gewächshäuser aufgebracht werden. Eclipse LD ist ein All-Round-Produkt. Es wird mit Wasser gemischt und ist weltweit in vielen Situationen im Gartenbau einsetzbar. Eclipse LD lässt sich mit Topclear am Ende der Saison problemlos entfernen.

WARUM

Die Schattierungsschicht reduziert Stress, schützt die Pflanzen vor Verbrennungen und verbessert Produktion und Qualität. In Ländern mit gemäßigttem Klima wird Eclipse LD hauptsächlich zum Schutz von Zierpflanzen und Blattgemüsen in Gewächshäusern verwendet. In wärmeren Gebieten wird Eclipse LD auch bei Fruchtgemüse wie Tomaten und Paprika eingesetzt.

Eclipse LD ist ein sehr effizientes, vielseitiges Schattierungsmittel, das Licht und Temperatur im selben Verhältnis reduziert. Das Produkt ist flexibel in der Anwendung, da die Anzahl der Eimer, die Menge der Sprühlösung und das Aufbringungsverfahren nach Bedarf angepasst werden können. Eclipse LD lässt sich problemlos aufbringen und entfernen.

ANWENDUNG

Eclipse LD muss vor dem Aufsprühen auf das Gewächshaus mit Wasser verdünnt werden. Je nach Aufbringungsmethode, Gewächshaustyp und Klima können Verdünnungsverhältnis und Menge der Sprühflüssigkeit variieren. Eclipse LD kann manuell, maschinell oder per Helikopter aufgebracht werden.

Nähere Informationen zur Anwendung und Dosierung finden Sie unter www.sudlac.de

Menge der Eclipse LD	Wassermenge	Gesamtmenge der Spritzflüssigkeit	Schattierungsprozentsatz
Eimer pro ha*	Liter	Liter pro ha	
10	1850	2000	30 - 35%
20	1700	2000	50 - 55%
30	1550	2000	70 - 75%

*Bei manueller Aufbringung von 2000 L Sprühflüssigkeit pro ha



sudlac.de

Eclipse® LD