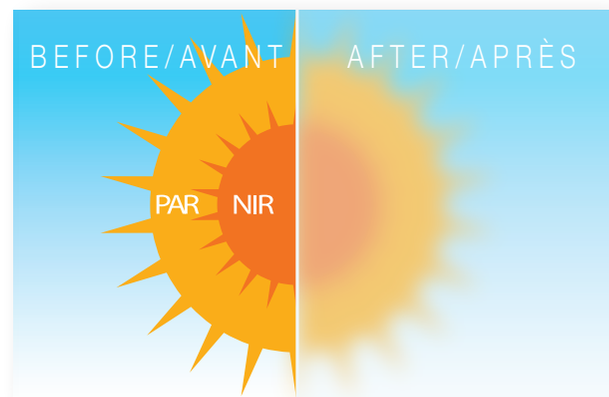


# MACDiffuse



For maximum light transmission with high diffusion rate

Pour une transmission maximale de la lumière avec un taux de diffusion élevé

3.57 GAL 13.5 L



## MACDiffuse

MACDiffuse provides maximum light transmission (PAR) with high diffusion rate to optimize photosynthesis and reduce plant stress. Does not reduce heat (NIR). MACDiffuse should only be removed with MACClearSky.

### Directions for use

1. Apply MACDiffuse under below conditions:
  - Above 5°C and under 80% relative humidity
  - On a clean and dry surface
  - When rainfall is not observed or expected
2. The spray reservoir should be filled first with the required amount of water. Second, add MACDiffuse while stirring. During application, continual stirring is recommended.

3. Refer to chart below for desired shading levels.

Shade coating resistance is dependent on weather conditions in terms of amount and severity of precipitation.

### Removal

- Make sure there is substantial rainfall within 2 days after applying MACClearSky. Reapplication or manual removal might be necessary if significant rain doesn't occur.
- Five (5) 20 L pails are recommended per 1 acre (100 L).
- Helicopter and drone recommended 1:4 dilution rate of MACClearSky to water.
- Automatic and manual recommended 1:5 dilution rate of MACClearSky to water.
- Do not apply MACClearSky during rainfall or on a wet surface.
- Brushing machine should be used if unsatisfactory removal is observed.

MACDiffuse fournit une transmission lumineuse maximale (PAR) avec un taux de diffusion élevé pour optimiser la photosynthèse et réduire le stress des plantes. Ne réduit pas la chaleur (NIR). MACDiffuse ne doit être supprimé qu'avec MACClearSky.

### Mode d'emploi

1. Appliquez MACDiffuse dans les conditions ci-dessous :
  - Température supérieure à 5°C et humidité relative sous 80%
  - Sur une surface propre et sèche
  - Lorsque des précipitations ne sont pas observées ou attendues
2. Le réservoir du pulvérisateur doit d'abord être rempli avec la quantité d'eau requise. Deuxièmement, ajoutez MACDiffuse tout en remuant. Pendant l'application, une agitation constante est recommandée.
3. Référez-vous au tableau ci-dessous pour les niveaux d'ombrage souhaités.

La résistance du revêtement d'ombrage dépend des conditions météorologiques en termes de quantité et de gravité des précipitations.

### Suppression

- Assurez-vous qu'il y ait des précipitations significatives dans les 2 jours suivant l'application de MACClearSky. Une réapplication ou un retrait manuel peut être nécessaire si aucune pluie importante ne suit.
- Cinq (5) seaux sont recommandés par 1 acre (100 L).
- L'hélicoptère et le drone ont recommandé un taux de dilution de 1:4 de MACClearSky dans l'eau.
- Taux de dilution 1:5 automatique et manuel recommandé de MACClearSky dans l'eau.
- Ne pas appliquer MACClearSky pendant la pluie ou sur une surface mouillée.
- Une brosseuse doit être utilisée si une élimination insatisfaisante est observée.

### MACDiffuse application for 1 acre (4047m<sup>2</sup>) / Application MACDiffuse pour 1 acre (4047m<sup>2</sup>)

Haze	# of 13.5 L pails/Nombre de seaux de 13,5 litres	Total Spray Liquid*/Liquide de pulvérisation total*
80%	5 (67.5 L)	500 L (132 US gal)**
60%	4 (54 L)	

\*Includes both MACDiffuse and water.  
 \*\*Machine, drone, or helicopter application.  
 Application methods vary and adjustments are acceptable for each specific user.

\*Comprend à la fois MACDiffuse et l'eau.  
 \*\*Application machine, drone ou hélicoptère.  
 Les méthodes d'application varient et les ajustements sont acceptables pour chaque utilisateur spécifique.

