



Houweling
group

Bright



eco-coating

Revêtement sans microplastiques
écologiquement retirable
adapté aux cultures biologiques.



Bright Eco-Coating est un moyen d'ombrage, entièrement sans microplastiques et qui protège les cultures contre les températures trop élevées et l'exposition directe au soleil. Ce revêtement liquide est entièrement biodégradable* et 100% à base biologique. Il peut être retiré de toute surface de serre sans produits chimiques de nettoyage. Bright Eco-Coating peut être utilisé en toute sécurité dans toutes les cultures, et dans les cultures biologiques en particulier.

Avantages de Bright Eco-Coating:

-  Excellente protection de votre culture
-  Adapté aux cultures biologiques
-  Entièrement retirable écologiquement
-  Protection longue durée
-  Liquide et facile à appliquer
-  Pour toute surface de serre



Liquide & facile à appliquer

Bright Eco-Coating est liquide, se dissout facilement en mélangeant et est simple à appliquer. Bright Eco-Coating est adapté à la pulvérisation par machine et forme une couche de protection régulière sur la serre.



Pour toute surface de serre

Bright Eco-Coating offre une protection durable et est facilement applicable sur du verre, du plastique et du polycarbonate.



Excellente protection des cultures

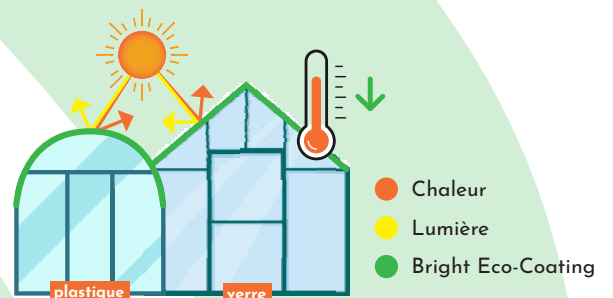
Beaucoup de cultures ont besoin d'être protégées contre des températures trop élevées et l'excès de soleil direct. Bright Eco-Coating reflète la lumière du soleil et améliore ainsi le climat dans la serre. Ce revêtement sur base biologique offre une protection durable et est facilement applicable sur du verre, du plastique et du polycarbonate.

Protection durable

Bright Eco-Coating offre 90 à 120 jours de protection contre les températures trop élevées et la lumière du soleil direct. La durée de protection et le pourcentage de protection souhaité sont ajustables en ajoutant plus ou moins d'eau par rapport à ce qui est indiqué dans les instructions de mélange. Le dosage standard pour une protection de 75% est de 20 kg de Bright Eco-Coating pour 80 litres d'eau, pour une protection efficace. Vous obtenez une solution de 93 litres, ce qui permet de traiter 500 à 700 m² de surface de serre. La véritable durée et protection du revêtement dépend de la dilution et des circonstances météorologiques.

Adapté aux cultures biologiques

Bright Eco-Coating est le seul moyen d'ombrage et de protection sur le marché qui est 100 % sans microplastiques, 100 % biodégradable* et 100 % à base biologique. Un avantage important de ces caractéristiques est que l'application et l'enlèvement du produit peut se faire entièrement de façon biologique et écologique, sans produits chimiques de nettoyage. C'est ceci qui rend Bright Eco-Coating adapté à toutes les cultures, et aux cultures biologiques en particulier. Outre le fait que ce revêtement liquide est écologique et peut être retiré écologiquement, nos seaux sont fabriqués à partir de plastique 100% recyclé. Tous les emballages qui retournent chez nous sont collectés et recyclés pour une utilisation suivante. Ainsi, nous contribuons à la responsabilité sociale des entreprises.

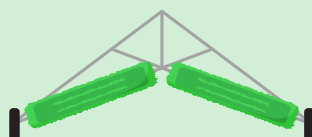


Retirable sans nettoyant chimique

Bright Eco-Coating peut être retiré écologiquement de trois façons :



Usure sous l'effet du vent et de la pluie après 90 à 120 jours.



Brossage sans utilisation de nettoyant chimique



Pulvérisation avec Bright Eco-Clean (100 % sans microplastiques & biodégradable*)

C'est ce qui diffère Bright Eco-Coating des autres produits sur le marché, où un nettoyant chimique est toujours nécessaire pour être retirés.

*según OECD 301F