

ANTICONDENS

Revêtement contre les gouttes de condensation dans les serres



Propriétés d'AntiCondens

La présence de gouttes de condensation sur l'acrylate, le polycarbonate et dans les serres en film plastique est problématique. La combinaison de ces gouttes peut causer une perte de lumière pouvant atteindre 25 % ! En outre, les gouttes de condensation peuvent provoquer la contamination de vos cultures par le botrytis. AntiCondens est la solution. Une fois sec, ce produit forme une couche qui empêche la formation de gouttes. Résultat : plus de gouttes.

Avantages

- S'utilise sur acrylate, polycarbonate et dans les serres en film plastique
- Adhère à la quasi-totalité des films plastique
- Base aqueuse, utilisation non dangereuse
- Se mélange facilement à l'eau
- Utilisation durable : une fois appliqué, AntiCondens couvre toute la saison

Mode d'emploi

Appliquez AntiCondens sur une surface propre, sèche et exempte d'autres substances. Pour un hectare, mélangez 60 litres (15 gallons US) d'AntiCondens dans environ 1.000 litres (250 gallons US) d'eau propre. Appliquez AntiCondens en le pulvérisant depuis la gouttière jusqu'à la façade et en vous assurant que le film soit correctement humidifié. Après application, laissez sécher complètement la surface traitée. Vous pouvez accélérer le séchage en ventilant bien la serre. S'il est correctement appliqué, AntiCondens reste actif pendant toute la saison.

Sécurité et environnement

- Il est préférable d'appliquer le produit quand la serre est vide
- En cas d'application au-dessus des cultures, il est vivement conseillé de tester au préalable la phytotoxicité du produit sur quelques plants

Pour plus d'informations, consultez www.mardenkro.com

AntiCondens est disponible en seaux de 5 et de 25 litres.