

ReduCondens®

**KEIN KONDENSWASSER -
KEIN LICHTVERLUST UND
VORBEUGUNG VON BOTRYTIS**



Kondenswassertropfen auf Acrylat, Polycarbonat und in Foliengewächshäusern sind hinderlich. All diese Tropfen zusammen können einen Lichtverlust von nicht weniger als 25% verursachen! Außerdem besteht bei Kondenswassertropfen die Gefahr, dass Ihre Pflanzen von Botrytis befallen werden. ReduCondens bietet hier eine gute Lösung. Dieses Produkt erzeugt, sobald es trocken ist, eine wasseraufnehmende Schicht, welche die Bildung von Tropfen verhindert. Das Ergebnis: Kondenswassertropfen gehören der Vergangenheit an.

ReduCondens ist in Packungsgrößen von 1, 5 und 25 l erhältlich.

DIE VORTEILE VON REDUCONDENS

- Anwendbar auf Acrylat, Polycarbonat und in Foliengewächshäusern.

- Haftet an nahezu allen Arten von Kunststofffolien.
- Auf Wasserbasis, daher sicher in der Anwendung.
- Einfach in Wasser auflösbar.
- Nachhaltig im Gebrauch: bei einmaliger Anwendung wirkt ReduCondens eine ganze Saison lang.

DIE ANWENDUNG VON REDUCONDENS

Verwenden Sie ReduCondens auf einem sauberen, trockenen Untergrund, der nicht mit anderen Mitteln vorbehandelt wurde. Mischen Sie pro Hektar 30 l ReduCondens mit circa 1.000 l Spritzflüssigkeit. Beim Auftragen von ReduCondens spritzen Sie von der Rinne zum Dachfirst hin, bis die gesamte Folie befeuchtet ist. Lassen Sie die behandelte Oberfläche nach dem Auftragen sehr gut trocknen. Sie können den Trocknungsprozess beschleunigen, indem Sie das Gewächshaus gut lüften. ReduCondens bleibt, bei ordnungsgemäßer Anwendung, die ganze Saison über aktiv.

mardenkro

Weitere Informationen über unsere Produkte können Sie finden auf www.mardenkro.com