

# MEHLTAU•KOMBIPACK

## Die 3-Komponenten-Lösung!

### Mehltau - eine Pflanzenkrankheit

Echte MehltauPilze gehören zu den bekanntesten und verbreitetsten Krankheitserregern im Haus- und Kleingarten. Durch Echten Mehltau werden Pflanzen stark geschädigt. Bei Nutzpflanzen kommt es zu Ertragseinbußen und in vielen Fällen gar zur vollständigen Zerstörung der Ernte. An Ziergewächsen, wie Rosen, zeigt sich der Schaden durch blasse Blüten und welke Blätter.

Mehltaubefall ist durch einen pudrigen, weißlichen Belag, meist auf der Blattoberseite zu erkennen. Ein geringer Anfangsbefall kann sich innerhalb weniger Tage stark ausbreiten.

### Die 3-Komponenten-Lösung

**MEHLTAU•KOMBIPACK** besteht aus drei aufeinander abgestimmten Komponenten, die in Wasser gelöst werden.

#### 1 STEINHAUERS MEHLTAUSCHRECK

ist ein Pflanzenstärkungsmittel (Reg. Nr. LS 005003-00-00), das die Widerstandskraft der Pflanzen gegen Echten und Falschen Mehltau erhöht. Es handelt sich um ein Natronsalz und es wird viel in der Lebensmittelindustrie angewandt.

2 **NIEMÖL** ist das Öl, das im schonenden Kaltpressverfahren aus den Samen des tropischen Niembaumes (*Azadirachta indica*) gewonnen wird. In der indischen Kultur wird der vielseitige Baum seit 2000 Jahren wegen seiner umfassend harmonisierenden Wirkung geschätzt. Niemöl trägt in idealer Weise zur Wiedererlangung des natürlichen Gleichgewichts der Pflanzen bei. Es verleiht den Blättern einen gesunden Glanz.

3 **NIEMÖLEMULGATOR „RIMULGAN“** wird aus pflanzlichen Rohstoffen gewonnen und ist leicht biologisch abbaubar. Niemöl und Rimulgan unterstützen die pflanzenstärkende Wirkung von Steinhauers Mehltauschreck, indem sie für eine gleichmäßig feine und haftende Verteilung auf den Blättern sorgen.

### Anwendung und Dosierung

Vor der ersten Anwendung sollten die Komponenten Niemöl und Rimulgan vollständig miteinander vermischt werden. Das Mischverhältnis beträgt 4 Teile Niemöl und 1 Teil Rimulgan.

**Mehltaukombipack, klein:** Der Inhalt des Emulgator-Fläschchens passt vollständig in die Niemölflasche.

**Mehltaukombipack, groß:** Zum Mischen wird ein separates Gefäß empfohlen oder man entnimmt nur die benötigten Teilmengen.

Bei Temperaturen unter 21°C, ist das Niemöl fest und sollte vor der Entnahme an einen warmen Platz verflüssigt werden.

Die gewünschte Menge „Steinhauer's Mehltauschreck“ in Wasser durch Rühren aufgelöst und anschließend das Niemöl-Emulgatoren-Gemisch hinzufügen. Erneut kurz umrühren.

#### Dosierung jeweils pro 1 Liter Wasser:

##### für **weichblättrige Pflanzen**

(wie Gurken und anderes Gemüse)

- 2,5 g Steinhauer's Mehltauschreck

- 5 ml (g) Niemöl-Emulgatoren-Gemisch;

##### für **hartblättrige Pflanzen**

(z.B. Rosen, Obstbäume, Wein, Sträucher)

- 10 g Steinhauer's Mehltauschreck

- 10 ml (g) Niemöl-Emulgatoren-Gemisch.

Die Anwendung sollte nach etwa 10 Tagen wiederholt werden.

Bitte genau dosieren, das Produkt ist sparsam im Gebrauch. Es empfiehlt sich, nur die für die jeweilige Spritzung erforderliche Menge anzusetzen - die angerührte Spritzbrühe kann nur für ca. 3 Tage kühl und verschlossen aufbewahrt werden.

Nicht bei Regen oder starker Sonneneinstrahlung spritzen, günstig ist es am Morgen oder Abend.

Für Kinder bitte unzugänglich aufbewahren. Keines der Komponenten stellt für den Menschen oder seine Haustiere eine Gesundheitsgefahr dar.

Es müssen keine Wartezeiten nach dem sprühen eingehalten werden. Das Produkt gilt als nützlich-schonend.