koppertbio.de/aphipar/



## Verwenden Sie Aphipar für:

Blattläuse

#### Verpackung:

100-ml-Flasche, aus der 500 Schlupfwespen schlüpfen 100-ml-Flasche, aus der 1.000 Schlupfwespen schlüpfen 500-ml-Flasche, aus der 5.000 Schlupfwespen schlüpfen

Jede Flasche enthält Mumien gemischt mit Holzspänen.

# Allgemeine Informationen

## Anwendungsgebiet von Aphipar

Verwenden Sie Aphipar zur biologischen Bekämpfung von in erster Linie:





- Gurkenblattlaus (Aphis gossypii)
- Roter Blattlaus (Myzus persicae var. nicotianae)
- Grüner Pfirsichblattlaus (Myzus persicae var. persicae)

Aphipar wird vor allem bei Blattlausbefall im Anfangsstadium empfohlen.

### Wirkungsweise von Aphipar

Die adulten weiblichen Schlupfwespen legen ihre Eier parasitär in den Blattläusen ab, sodass diese anschwellen und zu ledrigen, grau-braunen Mumien erstarren. Die fertig entwickelten Schlupfwespen schlüpfen ca. zwei Wochen nach der Ausbringung durch ein rundes Loch auf der Rückseite der parasitierten Mumie.

### Schädlingsbekämpfung

## Anwendungshinweise zu Aphipar

## Ausbringung von Aphipar

- Das Material auf Steinwollmatten oder in Dosierbehältern (Dibox) verteilen.
- . Darauf achten, dass das Material trocken und mindestens mehrere Tage am Ausbringungsort bleibt.
- Mit dem abziehbaren Etikett die Stellen kennzeichnen, an denen das Produkt eingesetzt wurde.

#### Ideale Einsatzbedingungen für Aphipar

Die Wirksamkeit nimmt bei Temperaturen über 30 °C ab.

#### Handhabung

Biologische Nützlinge leben nur sehr kurz und müssen daher möglichst schnell nach der Lieferung in der Kultur eingesetzt werden. Eine längere Lagerzeit kann die Qualität beeinträchtigen. Falls Sie Aphipar lagern müssen, befolgen Sie bitte die nachstehenden Anweisungen. Koppert B.V. haftet nicht für Qualitätseinbußen, wenn das Produkt länger und/oder unter anderen Bedingungen als empfohlen gelagert wurde.

- Haltbarkeit: 1-2 Tage
- Aufbewahrungstemperatur: 8-10 °C
- Im Dunkeln lagern (horizontal)

## Dosierung

Bei den nachstehenden Angaben handelt es sich um Richtwerte. Für eine individuelle Beratung werden detaillierte Informationen zu lokalen Faktoren, wie der Kultur selbst, den klimatischen Bedingungen und dem Grad des Befalls, benötigt. Informieren Sie sich über die korrekte Anwendung bei einem Koppert-Berater oder bei einem anerkannten Fachhändler für Koppert-Produkte.

Aphipar	präventiv	schwach kurativ	stark kurativ
Dosierung	0,25/m <sup>2</sup>	1/m²	2/m²
m²/Einheit	4.000	1.000	500
Intervall (Tage)	7	7	7
Frequenz	-	mind. 3x	mind. 6x
Bemerkuna	_	-	_

Möchten Sie mehr über unser Unternehmen und unsere Produkte erfahren? Wenden Sie sich an einen unserer Spezialisten. Wir erzeugen unsere Produkte und Lösungen für den professionellen Erwerbsgartenbau.