

# ALGINURE<sup>®</sup> ASCOPHOS

## Wirkungsvoll gegen Pilzbefall

Nicht  
bienen-  
gefährlich  
(B4)

### Fungizid zur sicheren Behandlung

- Von Golf- und Sportplätzen
- In Öffentlichen Parks und Gärten
- Für die Allgemeinheit bestimmte Flächen (§ 17)

### Schutz von Zierpflanzen

- Gegen Falscher Mehltau
- Im Freiland und Gewächshaus



Mit der Urkraft der Meeresalgen

## Wirkungsvoll gegen Pilzbefall

Fungizid für Rasenflächen und Zierpflanzen

**Das Fungizid Alginure<sup>®</sup> Ascophos ist ein wasserlösliches Konzentrat, das effizient gegen Schneeschimmel, Dollarfleckenkrankheit und Falscher Mehltau wirkt.**

Die frühzeitige Behandlung mit Alginure<sup>®</sup> Ascophos bereitet die Pflanzen optimal auf den Befall mit schädlichen Pilzen vor. Gene, die zum natürlichen Abwehrsystem der Pflanzen gehören, werden vorsorglich aktiviert und können bei einer Infektion sofort den Pilz bekämpfen. Die Aufnahme der Wirkstoffe erfolgt über die besprühten Blattflächen mit anschließender systemischer Verteilung in den Pflanzen.

Alginure<sup>®</sup> Ascophos ist praktisch in der Anwendung. Die Ausbringung erfolgt im Spritzverfahren mittels Handspritze oder mit motorbetriebenen tragbaren Sprühgeräten. Alginure<sup>®</sup> Ascophos ist nicht bienengefährlich. Ein Wiederbetreten der behandelten Flächen ist nach dem Abtrocknen möglich.

### Anwendungsempfehlung für Alginure<sup>®</sup> Ascophos

	Rasenflächen	Zierpflanzen
Behandlungsintervall	7-14 Tage	14 Tage
Anzahl der Behandlungen	max. 4 Anwendungen pro Jahr	max. 4 Anwendungen pro Jahr
Aufwandmenge	6 l/ha	4 l/ha
Wasseraufwandmenge	min. 400 l/ha	min. 400 l/ha
Zur Bekämpfung von...	Schneeschimmel <i>Monographella nivalis</i> Dollarfleckenkrankheit <i>Sclerotinia homoeocarpa</i>	Falscher Mehltau <i>Peronospora</i>

### Zusammensetzung und Wirkung

**Die Dreifachwirkung aus Kaliumphosphonat (342 g/l), der Braunalge *Ascophyllum nodosum* und pflanzlichen Aminosäuren aktiviert die pflanzeigenen Abwehrkräfte und verbessert die Vitalität der Pflanzen.**

- 🌿 Kaliumphosphonat – direkte Antipilz-Wirkung und Wirtspflanzenstärkung
- 🌿 Braunalge *Ascophyllum nodosum* – Induktion der pflanzlichen Infektionsabwehr
- 🌿 Aminosäuren – Stärkung und Gesunderhaltung der allgemeinen Pflanzenfunktion

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen beachten.



Mit der Urkraft der Meeresalgen

