

# Schimmelrasen auf der Substratoberfläche



➔ Weitere Informationen finden Sie im Internet unter:

[www.proplant-substrate.de](http://www.proplant-substrate.de)

## Ursache

Ursache ist der saprophytisch lebende Pilz *Peziza ostracoderma*. Dieser Pilz schädigt gärtnerische Kulturen nicht, stellt aber unter Umständen ein optisches Problem dar. In extremen Fällen kann die Sauerstoffversorgung der Wurzeln behindert werden.

Die Vermehrung erfolgt über Sporen, die leicht vom Wind oder beim Gießen verbreitet werden.

Im allgemeinen sterben die Sporen schon nach kurzer Zeit von alleine ab.

## Bekämpfung

Die Bekämpfung ist recht einfach und effektiv. Es gibt zwei bewährte Möglichkeiten:

- ▶ abgießen mit Backpulver. 15 Gramm (in der Regel ein Päckchen) in 5 Liter warmem Wasser auflösen. Den Bestand damit gut angießen. Schon nach 2-3 Tagen stirbt der Schimmelrasen ab. Diese Methode ist auch für den biologischen Anbau geeignet.
- ▶ abgießen mit Dithane Ultra, 0.2 bis 0.1%. Die Anwendung kann einen leichten Belag auf den Blättern verursachen; wir empfehlen, kurz mit klarem Wasser nachzuspülen. Uns sind keine Schadensfälle nach der Anwendung bekannt.

Darüber hinaus sind wirksam: Polyram Combi, Euparen WG, Ortiva. Dazu liegen uns aber keine Erfahrungen vor.

Alle aufgeführten Pflanzenbehandlungsmittel wurden nur unter den bei uns herrschenden Bedingungen auf Verträglichkeit getestet. Wir können deshalb lediglich Empfehlungen aussprechen, aber keine Garantien abgeben. Jeder Anwender muss diese Empfehlungen in bezug auf Verträglichkeit und Wirksamkeit für sich neu überprüfen.

Sämtliche Mittel und Wirkstoffe wurden unabhängig von einer bestehenden Zulassung aufgeführt und sind im Handel nicht unbedingt erhältlich. Die Gesetzeslage im Bereich der Pflanzenbehandlungsmittel und der Stand der Zulassungen verändern sich ständig. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Anwendungsbestimmungen.