

Moose und Algen auf der Substrat-Oberfläche



⇒ Weitere Informationen finden Sie im Internet unter:

www.proplant-substrate.de

Bekämpfung

- Moose allgemein: Dithane 1-2 gr/m² streuen und einwässern, alternativ spritzen mit 2%.
- Lebermoos, Algen: Mogeton 0,1% auf Verträglichkeit prüfen, bei Erfolg tropfnass spritzen. Eine Packung mit 1,5 kg reicht für ca. 1.000 m². Bei Unverträglichkeit: Dithane wie oben aufgeführt (nur mäßige Wirkung).
- Pilze, Algen, Moose, Unkrautsamen: Menno Ter Forte 1% (Moose: 0,5%). Aufwandmenge: auf Glasfaservlies 0,7 Liter/m², auf Textilvlies 2 Liter/m². Nur auf das trockene Vlies ausbringen. Nach der Anwendung das Vlies vollkommen abtrocknen lassen (Gefahr von Pflanzenschäden!).

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.