

WIRKUNGSSPEKTRUM

MOOS-FREI ORGANIC wirkt gegen viele verschiedene Moosarten im Rasen. Die Wirkung ist bereits nach einem Tag sichtbar. Behandeltes Moos färbt sich gelbbraun. **MOOS-FREI ORGANIC** hinterlässt auf Steinplatten etc. keine rostfarbenen Flecken.

Weitere Tipps zur Rasenpflege: Bei sehr starkem Moosbefall sollte das abgestorbene Moos ausgeharkt werden. Anschließend den Rasen nachsäen und düngen.

PFLANZENVETRÄGLICHKEIT

MOOS-FREI ORGANIC ist gut pflanzenverträglich.

In einzelnen Fällen kann es zu einer leichten Verfärbung der Gräser Spitzen kommen, die sich jedoch nach kurzer Zeit wieder verwächst. Mittel nicht auf Blätter angrenzender Gartenpflanzen gelangen lassen. Schäden an Kulturpflanzen möglich. Das Mittel besitzt keine Nachhaltige Wirkung. Pflanzenschutzmittel vor Frost schützen.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Das Mittel hinterlässt auf versehentlich getroffenen Trittsteinen aus Verbundstein, Basalt und Waschbeton keine rostbraunen Flecken. Eventuell nach der Anwendung auftretende weißliche Beläge verschwinden nach Regenfällen rasch wieder. Bei anderen Materialien Verträglichkeit an verdeckter Stelle prüfen.

VON DER ZULASSUNGSBEHÖRDE FESTGESETZTE ANWENDUNGSBESTIMMUNGEN

Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 € geahndet werden.

HINWEISE ZUM SCHUTZ DES ANWENDERS

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett des Produktes bereithalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Für die Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mit dem Pflanzenschutzmittel sind die Angaben im Sicherheitsdatenblatt und in der Gebrauchsanweisung des Pflanzenschutzmittels sowie die BVL-Richtlinie „Persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln“ des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (www.bvl.bund.de) zu beachten. Es ist sicherzustellen, dass behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Pflanzenschutzmittelbelages wieder betreten werden. Der Geruch von **MOOS-FREI ORGANIC** ist wirkstoffspezifisch und nach kurzer Zeit nicht mehr wahrnehmbar. Schutzbrille tragen bei der Ausbringung/Handhabung des Mittels. Langärmeliges Hemd, lange Hose und festes Schuhwerk tragen bei der Ausbringung/Handhabung von Pflanzenschutzmitteln.

HINWEISE ZUM SCHUTZ DER UMWELT

Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4).

Das Mittel wird als schädigend für Populationen relevanter Nutzinsekten, Raubmilben und Spinnen eingestuft.

Das Mittel ist giftig für Algen und Fischnährtiere. Anwendungsflüssigkeiten und deren Reste, Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Reinigungs- und Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle. Produktreste nicht dem Hausmüll begeben, sondern in Originalverpackungen bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften anliefern. Gegebenenfalls Stadt- oder Kreisverwaltung um Auskunft bitten.

Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig.

MOOS-FREI ORGANIC

Das Moos im Rasen wird mit **MOOS-FREI ORGANIC** schnell, zuverlässig und umweltverträglich beseitigt. Die Wirkung ist auch bei niedrigen Temperaturen erprobt. Fettsäure ist der Wirkstoff, welche auch in der Natur vorkommt. Nach der Behandlung des Rasens muss **MOOS-FREI ORGANIC** kurz antrocknen, danach kann der Rasen sofort wieder von Hunden und Katzen betreten werden.

GEBRAUCHSANLEITUNG

Vor Gebrauch kräftig schütteln!

Während der Behandlung sollten die Gräser trocken sein. Folglich daraus sollte keine Anwendung nach Regenfällen stattfinden. Eine Mindesttemperatur bei der Anwendung von 5-10°C ist einzuhalten. Das Moos zielgerichtet begießen, weil nur kontaminiertes Moos absterbt. Setzen Sie die Gießlösung in einer Gießkanne mit Brausekopf an. Nehmen Sie 4 Liter Wasser und mischen Sie 80 ml **MOOS-FREI ORGANIC** ein. Danach mit Wasser auf 5 Liter auffüllen. Es sind ein Liter angesetzte Lösung pro m² Moosfläche zu verteilen. Nach der Anwendung muss die Gießkanne gründlich mit klarem Wasser gereinigt werden.

MISCHVERHÄLTNIS

4 Liter Wasser mit 80 ml **MOOS-FREI ORGANIC** mischen. Danach mit Wasser auf 5 Liter auffüllen.

VON DER ZULASSUNGSBEHÖRDE FESTGESETZTES ANWENDUNGSGEBIET

Moos-Arten im Rasen im Zierrpflanzenbau (Freiland). Gießen zur Teilflächenbehandlung. Maximal 1 Anwendung pro Jahr.

ERSTE HILFE-MASSNAHMEN

Bei auftretenden Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Einatmen für Frischluft sorgen. Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen.

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen. Hinweise für den Arzt: Symptomatische Behandlung.



Besuchen Sie uns auch auf www.schopf-gartenapotheke.de

Dr. Stähler

MOOS-FREI ORGANIC



Nettoinhalt
1000 ml

Wirkstoff, wie in der Natur vorkommend



Achtung

MOOS-FREI ORGANIC

Wirkstoff:
186,7 g/l (18,8 % w/w)
Pelargonsäure
Wirkungsmechanismus
Gruppe (HRAC/WSSA-Kode): 0
Kontaktherbizid
Emulgierbares Konzentrat

Gefahrenhinweise: H319 Verursacht schwere Augenreizung.
Sicherheitshinweise: P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280 Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

UFI: RYDR-R03C-CQ0R-4GXX

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung. Entleerte Verpackungen nicht wiederverwenden.

Zulassungsinhaber:

W. Neudorff GmbH KG
Postfach 1209
D-31857 Emmerthal



024645-65



Schopf Hygiene Bitterfeld GmbH & Co. KG
Elektronstraße 8 • 06749 Bitterfeld-Wolfen
Tel. 03493/ 51677-0
info@schopf-bitterfeld.de
www.schopf-gartenapotheke.de

Art.-Nr. 5438



2083-1100000055

5438-03