

DCM AKTIV-ERDE RASEN

Produkteigenschaften

- Für die Ausbesserung & Neuanlage von Rasenflächen sowie beim Verlegen von Rollrasen
- Mit wurzelaktivierenden Mykorrhiza-Pilzen: fördern das Pflanzenwachstum und verbessern die Pflanzenentwicklung, sogar bei Stress, Trockenheit und Nährstoffmangel
- Optimale Grundlage für eine gute Keimung der Rasensaat und ein gleichmäßiges Auflaufen der Rasengräser
- Anwendbar im biologischen Landbau gemäß der Verordnung (EU) 2018/848; enthält nur Rohstoffe, die gemäß Anlage I der EU-Verordnung (EG) Nr. 889/2008 über die ökologische/biologische Produktion und Änderungen zugelassen sind
- Mit organischem Dünger für 150 Tage
- Torf reduziert (30 % weniger Torf)
- Folie aus 80% recyceltem Kunststoff

Technische Beschreibung

Unter Verwendung von organischem Bodenmaterial, pflanzlichen Stoffen, Sand, tierischen Nebenprodukten (Kat. 3: Federn, Borsten, Huf, Knochenmehl, entleimtes Knochenmehl) und lebenden Mikroorganismen (Glomus sp.)

Packung

40 L Sack

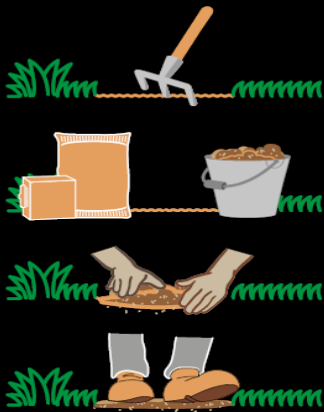


Code: DE/BGO 06-10-20

Gebrauchsanweisung

1 Rasen-Ausbesserung:

Als Basis zur Ausbesserung von Rasenlücken, kahlen, verbrannten oder beschädigten Stellen im Rasen.



2 Nachsaat nach dem Vertikutieren:

Bei der Nachsaat eines lichten Rasens nach dem Vertikutieren oder Entmoosen.

① Lockern Sie die Kahlstelle auf.

② Vermischen Sie 10 Liter DCM AKTIV-ERDE Rasen mit 25 - 50 g Rasensamen pro 2,5 m² die Sie reparieren möchten. Legen Sie dafür vorzugsweise zuerst ein wenig Plastikfolie oder Karton aus oder benutzen Sie einen Eimer. Achten Sie darauf, dass sich die Rasensamen gut mit der DCM AKTIV-ERDE Rasen vermischen.

③ Bringen Sie die Mischung auf die zu reparierende Stelle aus und harken Sie sie leicht ein.

④ Drücken Sie die Erde fest an und gießen Sie ausreichend.

3 Ausgleich von Unebenheiten:

Zum Einebnen und Ausgleichen von Unebenheiten im Rasen, zum Beispiel bei Maulwurfshäufen.

Lockern Sie den Boden mit einer Harke auf und vermischen Sie ihn mit DCM AKTIV-ERDE Rasen. Harken Sie den Boden noch einmal durch, damit er glatt wird. Eventuell kann jetzt eine Nachsaat mit CUXIN DCM NACHSAAT REPARATUR durchgeführt werden - Aufwandmenge: 100 - 200 g/10 m².

4 Rasen-Neuanlage:

Als Saatbett bei der Rasen-Neuanlage, um die Keimung der Saat und das Anwachsen der Gräser zu fördern.

Lockern Sie den Boden zunächst spatentief auf und entfernen Sie Unkräuter, Steine, Wurzeln und Unebenheiten. Die Fläche anschließend glatt harken. Danach sollte der Boden mindestens 1 Woche ruhen, um sich zu setzen. Vor der Aussaat werden 50 - 100 Liter/10 m² DCM AKTIV-ERDE Rasen in den Boden eingemischt, um optimale Bedingungen für die Keimung der Saat und das Anwachsen der jungen Gräser zu schaffen.

5 Verlegen von Rollrasen:

Zum Ausgleichen von Boden-Unebenheiten und zur Förderung des Einwurzeln beim Verlegen von Rollrasen.

Die Vorbereitung erfolgt analog zur Bodenvorbereitung bei der Rasen-Neuanlage. Ein trockener Boden sollte vor dem Verlegen des Rollrasens gut angefeuchtet werden, indem man ihn ausreichend bewässert. Dies verbessert das Einwurzeln der Gräser.

Tipp

Mit **DCM AKTIV-ERDE Rasen** und **CUXIN DCM NACHSAAT REPARATUR** wird die Reparatur von Lücken im Rasen oder die Nachsaat der kompletten Rasenfläche zum Kinderspiel und Sie bekommen in kürzester Zeit wieder einen dichten und tiefgrünen Rasen.

Die **CUXIN DCM NACHSAAT REPARATUR** kombiniert hochwertige Rasensamen mit einem organischen Dünger und einem Wurzelaktivator in einer praktischen Streuschachtel. Um die Anschlussversorgung sicherzustellen sollten Sie bei einer Rasen-Anlage im Herbst ab März, ansonsten nach Ablauf von 3 Monaten mit einem hochwertigen Rasendünger wie zum Beispiel dem organisch-mineralischen **CUXIN DCM RASENDÜNGER SPEZIAL** nachdüngen.

Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.
www.cuxin-dcm.de