

DCM AKTIV-ERDE TORFFREI

Produkteigenschaften

- Universell anwendbare, hochwertige, torffreie Qualitätserde
- Mit wurzelaktivierenden Mykorrhiza-Pilzen: fördern das Pflanzenwachstum und verbessern die Pflanzenentwicklung, sogar bei Stress, Trockenheit und Nährstoffmangel
- Mit dem natürlichen Wasserspeicher Sphagnum-Moos: verbessert das Wasserrückhaltepotenzial der Erde und lockert diese auf
- *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
- Torffrei (0 % Torf)
- Folie aus 80% recyceltem Kunststoff

Technische Beschreibung




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

Packung

60 L und 40 L Sack






Gebrauchsanweisung

IM TOPF:

- ➊ Bedecken Sie den Boden des Kübels mit einer Drainage-Schicht, zum Beispiel mit **DCM Blähton**.
- ➋ Füllen Sie etwas **DCM AKTIV-ERDE Torffrei** in den Topf. Lockern Sie die Pflanzenwurzeln auf und setzen Sie die Pflanze in der gewünschten Höhe auf die Erde.
- ➌ Füllen Sie den Topf mit AKTIV-ERDE Torffrei auf. Lassen Sie einen Gießrand von 1-2 cm. Drücken Sie die Erde leicht an und gießen Sie ausreichend.

IM FREILAND:

- ➊ Heben Sie das Pflanzloch mindestens zwei- bis dreimal so groß aus wie der Wurzelballen ist. Das Pflanzloch muss tief gelockert werden. Topf abnehmen und Wurzeln lockern.
- ➋ Vermischen Sie die ausgehobene Erde in folgendem Mischungsverhältnis mit **DCM AKTIV-ERDE Torffrei**: 1 Teil AKTIV-ERDE Torffrei mit 1 bis 2 Teilen ausgehobener Erde. Ein Teil dieser Mischung wird unten im Pflanzloch verteilt und mit der gelockerten Erde vermischt.
- ➌ Setzen Sie die Pflanze in gewünschter Höhe darauf und füllen Sie mit dem restlichen Erdgemisch auf. Drücken Sie die Pflanze gut fest und wässern Sie ausreichend.

Tipp

Diese Erde enthält eine organische Grunddüngung, die Ihre Pflanzen ca. 150 Tage lang mit Nährstoffen versorgt. Bei Pflanzen mit einem hohen Nährstoffbedarf kann nach 8 Wochen mit der Nachdüngung begonnen werden. Wir empfehlen, von März bis Oktober 1x wöchentlich **CUXIN DCM Flüssigdünger Universal in Bio-Qualität*** anzuwenden. Seine ausgewogene Nährstoffformel versorgt alle Pflanzen im Zimmer sowie im Garten, auf Balkon- und Terrasse mit den benötigten Nährstoffen und sorgt für sattes Blattgrün und eine üppige Blütenpracht. Für den Anbau von Gemüsepflanzen, Obstbäumen, Beerensträuchern und Zierpflanzen im Freiland eignet sich der **CUXIN DCM ORGASAN UNIVERSALDÜNGER**. Dieser organische Gartendünger in Bio-Qualität* ist ebenfalls reich an Kalium und versorgt Ihre Gartenpflanzen für ca. 100 Tage mit allen benötigten Nährstoffen.

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