

DCM AKTIV-ERDE GEMÜSE & HOCHBEETE

Produkteigenschaften

- Für Gemüsepflanzen und Kräuter in Töpfen, Beeten und Hochbeeten, auch für viele Obstbäume und Beeresträucher geeignet
- Mit wurzelaktivierenden Mykorrhiza-Pilzen: fördern das Pflanzenwachstum und verbessern die Pflanzenentwicklung, sogar bei Stress, Trockenheit und Nährstoffmangel
- Bietet die ideale Grundlage für ein natürliches Wachstum und eine reiche, schmackhafte Ernte
- *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, Ton (Blähton), tierischen Nebenprodukten (Kat. 3: Federn, Borsten, Huf, Knochenmehl, entleimtes Knochenmehl) und lebenden Mikroorganismen (Glomus sp.)

Packung

40 L und 20 L Sack



Gebrauchsanweisung



IM TOPF:

1 Bedecken Sie den Boden des Kübels mit einer Drainage-Schicht, zum Beispiel mit **DCM Blähton**.



2 Füllen Sie etwas **DCM AKTIV-ERDE Gemüse & Hochbeete** in den Topf. Lockern Sie die Pflanzenwurzeln auf und setzen Sie die Pflanze in der gewünschten Höhe auf die Erde.



3 Füllen Sie den Topf mit der **AKTIV-ERDE** auf. Lassen Sie einen Gießrand von 1-2 cm. Drücken Sie die Erde leicht an und gießen Sie ausreichend.



IM FREILAND:

1 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.

2 Vermischen Sie die ausgehobene Erde in folgendem Mischungsverhältnis mit **DCM AKTIV-ERDE Gemüse & Hochbeete**: 1 Teil **AKTIV-ERDE** mit 1 bis 2 Teilen ausgehobener Erde. Ein Teil dieser Mischung wird unten im Pflanzloch verteilt und mit der gelockerten Erde vermischt.

3 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.

IM HOCHBEET:

Die Hochbeet-Befüllung besteht üblicherweise aus 3 Schichten:

1 Grundschrift für eine gute Durchlüftung, zum Beispiel Äste, Zweige, Holzschnitzel.

2 Mittlere Schicht für ein gesundes Bodenleben, zum Beispiel Kompost und Grünabfälle.

3 Obere Schicht als optimale Grundlage für ein sicheres Anwachsen, eine gesunde Pflanzenentwicklung und eine reiche, aromatische Ernte, zum Beispiel **DCM AKTIV-ERDE Gemüse & Hochbeete**. In diese Schicht werden auch die Pflanzen gesetzt.

Bitte beachten Sie, dass sich Hochbeete durch den Verrottungsprozess mit der Zeit etwas setzen. Die absinkende Schicht kann einfach mit der **DCM AKTIV-ERDE Gemüse & Hochbeete** wieder aufgefüllt werden.

Tipp

Diese Erde enthält eine organische Grunddüngung, die Ihre Pflanzen ca. 150 Tage lang mit Nährstoffen versorgt. Bei Pflanzen mit hohem Nährstoffbedarf kann nach 8 Wochen mit der Nachdüngung begonnen werden. Wir empfehlen, von März bis Oktober 1x wöchentlich **CUXIN DCM Flüssigdünger Tomate & Gemüse** in Bio-Qualität* anzuwenden. Dank seines hohen Kaliumgehaltes ist dieser Dünger für alle Fruchtgemüse-Sorten ideal geeignet und sorgt für gesunde, robuste Pflanzen und eine reiche, aromatische Ernte. Enthaltene Mikroorganismen fördern ein kräftiges Wurzelwachstum und stärken somit die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen. Für den Anbau von Gemüsepflanzen, Obstbäumen und Beerensträuchern im Freiland eignet sich alternativ der **CUXIN DCM ORGASAN UNIVERSALDÜNGER**. Dieser organische Gartendünger in Bio-Qualität* ist ebenfalls reich an Kalium und versorgt Ihr Fruchtgemüse für ca. 100 Tage mit allen benötigten Nährstoffen.

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