

## DCM AKTIV-ERDE ROSEN

### Produkteigenschaften

- Mit wurzelaktivierenden Mykorrhiza-Pilzen: fördern das Pflanzenwachstum und verbessern die Pflanzenentwicklung, sogar bei Stress, Trockenheit und Nährstoffmangel
- Schafft die idealen Voraussetzungen für eine schnelle Einwurzelung und optimale Wachstumsbedingungen bei der Pflanzung
- \*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
- Torfreduziert (30 % weniger Torf)
- Folie aus 80% recyceltem Kunststoff

### Technische Beschreibung

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

### Packung

40 L und 20 L Sack



## Gebrauchsanweisung

Wir empfehlen, Containerpflanzen (mit dem Topf) sowie wurzelackte Pflanzen vor dem Einpflanzen zunächst in einen mit Wasser gefüllten Eimer zu setzen, bis keine Luftblasen mehr aufsteigen. Die Pflanze(n) anschließend herausnehmen und das Wasser abfließen lassen. Danach wie folgt verfahren:



❶ Heben Sie das Pflanzloch zwei bis drei Mal so groß aus wie der Wurzelballen Ihrer Pflanze ist. So hat die Wurzel genug Platz und die Wurzeln werden nicht verbogen. Das Pflanzloch muss tief gelockert werden. Bei Containerpflanzen den Topf abnehmen. Wurzeln lockern.



❷ Vermischen Sie die ausgehobene Erde in folgendem Mischungsverhältnis mit **DCM AKTIV-ERDE Rosen**: 1 Teil AKTIV-ERDE Rosen mit 1 bis 2 Teilen ausgehobener Erde.



❸ Ein Teil dieser Mischung wird unten im Pflanzloch verteilt und mit der gelockerten Erde vermischt.



❹ Setzen Sie die Pflanze in der gewünschten Höhe darauf, füllen Sie mit dem restlichen Erdgemisch auf und drücken Sie die Erde gut fest. Formen Sie gegebenenfalls einen Gießrand mit dem Oberboden, dies ist bei warmen und trockenen Witterungen von Vorteil, um das Wasser direkt an die Pflanze zu bringen.



❺ Wässern Sie zum Schluss ausreichend, um einen guten Kontakt zwischen Wurzelballen und Erde sicherzustellen.

## 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, im Freiland von März bis September alle 3 Monate mit **CUXIN DCM Spezialdünger für Rosen & Blumen** zu düngen. Dieser organische Spezialdünger in bewährter MINIGRAN® TECHNOLOGIE ist im kontrollierten biologischen Gartenbau anwendbar\* und enthält eine ca. 100 Tage andauernde ausgewogene Nährstoffzusammensetzung für eine üppige und ausdauernde Blütenpracht und gesunde, widerstandsfähige Pflanzen. Für Rosen in Kübeln empfiehlt es sich, 1x wöchentlich **CUXIN DCM Flüssigdünger Rosen in Bio-Qualität\*** anzuwenden.

Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.  
[www.cuxin-dcm.de](http://www.cuxin-dcm.de)