

Pflanzenanleitung für Containerrosen

Vorbereitung des Pflanzlochs

- Pflanzloch in mindestens doppelter Topfbreite ausheben (oder 40 x 40 cm).
- Den Bodenaushub mit Humus verbessern. Hierzu können Rosenerde oder Torf verwendet werden. **Kein Kompost!** Weitere gute Zuschlagsstoffe sind Lavagranulat oder Bodengranulat (Gesteinsmehle).
- Eigentlich benötigen die Containerrosen in diesem Stadium keinen Dünger. Falls Sie jedoch düngen möchten, können Sie etwa einen Esslöffel organischen Dünger in den Bodenaushub untermischen. **Keinen mineralischen Dünger** wie Blaukorn verwenden!

Das Pflanzen

- Mit einer ausgebreiteten Hand den Topfballen oben abstützen, Pflanze vorsichtig umdrehen und Topf abziehen
- Bei Großcontainern hilfreich: Grabgabel schräg in den Ballen stechen und Pflanze ausheben (ab 25 Liter Container)
- Im Container stehen die Veredlungsstellen meist über dem Topfrand. Bitte die **Veredlungsstelle** bei der Pflanzung **5 cm tief** in den Boden bringen.
- Erde leicht andrücken und angießen. Nicht die Erde stark verfestigen, die Wurzeln brauchen Luft!

Bitte beachten

- Frisch getopfte Containerrosen noch so lange im Container weiterwachsen lassen, bis der Topf ausreichend durchgewurzelt ist. Warten Sie, bis sich eine kräftige, buschige Pflanze gebildet hat. Im Zweifel die Rose mit der vollen Handfläche oben abstützen, vorsichtig den Topf umdrehen und die Pflanze ein wenig aus dem Topf gleiten lassen. Sind die Ränder gut durchgewurzelt, kann der Topf abgezogen und die Rose eingepflanzt werden.
- 'Verunglückte Pflanzen' mit der Topferde gut andrücken und in der nächsten Zeit gleichmäßig feucht halten. Sollten sich die Triebspitzen nicht erholen, die Pflanze ein Stück zurückschneiden, um ihr einen neuen Start zu erleichtern.
- Ihre Container-Pflanze können Sie, wenn Sie möchten, bis nach dem Abblühen im Topf stehen lassen. Die Rosen können jederzeit ausgepflanzt werden. Bei warmer Witterung die frisch gesetzten Pflanzen öfter gießen. Die Pflanzerde enthält für das erste Jahr genügend Vorratsdünger, daher erst ab dem nächsten Jahr mit der Düngung beginnen.

Kübelbepflanzung

Containerrosen sind für die Kübelbepflanzung ideal. Sie haben bereits einen Wurzelballen gebildet und wachsen im größeren Topf ohne Probleme weiter. Sie sollten gute Rosenerde für Kübel verwenden. Bitte verwenden Sie auch hier keinen Kompost!