

Magnolia grandiflora

Großblumige Magnolie, Großblütige Magnolie, Immergrüne Magnolie,
Large Flower Magnolia, Southern Magnolia

Kultur-Substrat: Wir empfehlen hochwertige Kübelpflanzen-Erde, der etwas Sand und weitere grobkörnige Anteile (Blähton, feiner Kies, Lavagrus, Splitt) zur besseren Drainage beigemischt werden. Ebenfalls hat sich die Zugabe von Kokohum bewährt. Das Substrat erhält dadurch eine hohe Strukturstabilität und wird luftig und locker gehalten, das Wasser- und Nährstoff-Speichervermögen wird optimiert.

Umtopfen: Das Umtopfen der Magnolia grandiflora erfolgt jährlich im zeitigen Frühjahr (März), sofern das Substrat gut und reich durchwurzelt ist. Das neue Pflanzgefäß sollte nur einige Zentimeter größer im Durchmesser gewählt werden, als das bisherige.

Schnitt: Magnolia grandiflora entwickelt sich naturgemäß ohne Schnitt am schönsten. Sofern dennoch gewünscht, sind Schnittmaßnahmen gegen Ende des Winter zu bewerkstelligen, kurz bevor sich der Neuaustrieb bemerkbar macht. Die Magnolien können sehr stark eingekürzt werden, ein derartiger Eingriff sollte jedoch die Ausnahme bleiben.

Schädlinge: Magnolien werden nur sehr selten von Schädlingen heimgesucht. Bei temperierter Überwinterung können gelegentlich Schildläuse auftreten.

Im Sommer

Standort: Ein heller, vollsonniger Standort ist für Magnolia grandiflora ideal, Halbschatten wird toleriert. Je besser die Wasserversorgung organisiert werden kann, um so sonniger sollte der Standort gewählt werden.

Gießen: Der Wasserbedarf von Magnolia grandiflora ist standortabhängig hoch bis sehr hoch. Das Substrat sollte konstant leicht feucht gehalten werden. Ist eine ausreichende Wasserversorgung im Sommer nicht zu gewährleisten, wird die Pflanze schattiger platziert.

Düngen: Der Nährstoffbedarf der Magnolie ist ebenfalls hoch. Von April bis September ist im wöchentlichen Rhythmus hochwertiger Flüssigdünger (mit Spurenelementen) zu verabreichen. In wintermilden Regionen ausgepflanzte Exemplare erhalten im März eine Gabe reifen Kompost, welche im Mai und Juli wiederholt wird.

Im Winter

Standort: Magnolia grandiflora wird in Kübelhaltung bei Temperaturen zwischen 0° und 8° C überwintert, die immergrünen Sträucher benötigen eine winterliche Ruhepause. In wintermilden Regionen können Kübelpflanzen im Freien an geschützter Stelle überwintert werden. Es ist dort sogar an ein Auspflanzen der Magnolie zu denken, natürlich nicht ohne jeglichen Winterschutz mit Laub, Reisig oder ähnlichem. Kurzzeitiges Temperaturminimum: -20° C.

Gießen: Gleichmäßig leichte Substratfeuchte beibehalten und Staunässe vermeiden. Das Gießen ist dem Bedarf der Pflanze anzupassen. Bei ausgepflanzten oder im Freien überwinterten Kübel- Exemplaren kann die Wintersonne viel Feuchtigkeit entziehen, welche bei gefrorenem Boden nicht nachgeliefert werden kann. Hier ist in Trockenphasen Zuwässern empfehlenswert.