



Gardening
made simple.

Schmucklilien 'Alice Gloucester'

Agapanthus 'Alice Gloucester' Auch bekannt als: **Liebesblumen 'Alice Gloucester'**

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für
Schmucklilien (Agapanthus):

Die Schmucklilien werden auch Liebesblumen oder Agapanthus genannt. Es handelt sich um eine wunderschöne und sehr elegant wirkende Blume. Es sind acht Arten der Schmucklilie bekannt, sowohl immergrüne als auch einziehende Schmucklilienarten. Je nach Gattung ist die Pflanze nicht frosthart. Es handelt sich um sehr beliebte Kübelpflanzen, die jeden Garten oder Balkon wunderschön zieren. Die Blütezeit dauert von Juli bis August. Während diesen Monaten erstrahlt die Schmucklilie in ihrer ganzen Schönheit. Das Beste an dieser eleganten Blume ist, dass sie nicht sehr pflegeaufwändig ist. Nach der Blüte, also etwa im September, solltest du die Stiele abschneiden.



Finde Schmucklilien 'Alice Gloucester' in unserem Shop!
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? no	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Blumen & Stauden Stauden
Höhe [m] 0.9	Kälteverträglichkeit Z7-15	Verwendung Attraktive Blüten
Breite [m] 0.45	Hitzeverträglichkeit H10-7	Kreativ-Kategorien Geeignet für Kinder Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Wintertemperaturen [°C] -18 - 0	Gartenart Bauerngarten Küstengelegen Container Stadt Mediterraner Garten
Blütenduft Nein, neutral bitte	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 60 - 180	Verwendungszweck Blumenbeete Schnittblumen Abgrenzung
Blütezeiten (Jahreszeit) Juli August	Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blätter im Frühling Grün	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
Blätter im Sommer Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand	
Blätter im Herbst Grün	Exponierte Lage? Geschützt	
Blätter im Winter Grün		
Vermehrungs-Methoden Saatgut Abteilung		
Wuchsform Gruppenbildend		