



DIGITALIS purpurea F1-Camelot-Serie 'Camelot Creme'

Fingerhut

Artikel-Nr.: DA364

Portionspreis (meist ausreichend für ca. 50 Pflanzen)	1g-Preis (0,1-9,9g)	10g-Preis (10-99,9g)	100g-Preis (100-999,9g)	1000g-Preis (1000-9999,9g)	10000g-Preis (10000-99999,9g)
9,80€	78,00€	-	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	Übersetzung fehlt: pillierte Saat
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Scrophulariaceae
Herkunft	Züchtung
Besondere Merkmale	Zuverlässig im ersten Jahr blühend, dichte Blütenkerzen mit fingerhutförmigen Blüten. Äußerst große Glockenblüten. Gleichmäßiger und gesunder Wuchs, ca. 900 Samen = 1 g
Historie	Digitalis wurde abgeleitet vom lateinischen digitus = Finger. Andere Autoren verglichen das Aussehen der Blüten mit kleinen Fingerhüten.
Hauptblütenfarbe	(weiß / creme)
Blütenfarbe	Creme
Blütezeit	Mai - September
Blütenreaktion	blüht im 1. Jahr
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Belaubung	Behaart, oval bis rundliche Grundblätter
Habitus/Wuchs	straff aufrecht
Wuchshöhe mit Blüten	120 cm
Pflanzenabstand	45 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch
Standort	
Eigenschaft	Giftpflanze
Verwendung	zum Schnitt geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	1,53846 Gramm
Samen pro Gramm	650 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	2 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Aussaatmenge / Platten	2 pro Zelle
Plattengröße(n)	128 / 288
Keimanleitung	(15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen.

Zeitplan

Beste Aussaattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	1 - 2 Wochen
Keimung bis Pikieren	3 - 4 Wochen
Pikieren bis Topfen	4 - 6 Wochen

Aufzucht

Topfgröße(n)	1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container / 2-3 Jungpflanzen für 15 cm Container
Dünger	Mittel (150-200 ppm)