



ALCEA Rosea-Hybr. Spotlight Serie 'Polarstar'

Stockrose

Artikel-Nr.: AT808

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)
6,40€	9,80€	86,00€	778,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung

JET® reine Saat

Lebenszyklus

Staudig

Familie

Malvaceae

Herkunft

Türkei bis Asien

Besondere Merkmale

Einfache Blüten, standfest und mehrjährig, blühen im 1. Jahr bei früher Aussaat. Auch erhältlich in dunkel schwarzpurpur ('Blacknight'), roten Farben ('Mars Magic'), rosa ('Radiant Rose') und leuchtend hellgelb ('Sunshine'). Eine sagenhaft populäre, altbekannte Staude.

Historie

Eingeführt von JELITTO STAUDENSAMEN GmbH 2010. Archäologische Funde aus dem Irak datieren Stockrosen schon vor mehr als 60000 Jahren.

Hauptblütenfarbe

(weiß / creme)

Blütenfarbe

Weiß mit gelbem Auge

Blütezeit

Mai - Oktober

Blütenreaktion

blüht im 1. Jahr

Winterhärtezonen

Z3 - Z9

Belaubung

Rund bis leicht gelappt

Habitus/Wuchs

straff aufrecht

Wuchshöhe mit Blüten

180 cm

Pflanzenabstand

60 cm

Bodenansprüche

gut durchlässig / frisch

Standort



Eigenschaft

Solitärpflanze

Verwendung

Bienenfutterpflanze / zum Schnitt geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	5,26316 Gramm
Samen pro Gramm	190 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	12 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Aussaattiefe / Platten	2 - 3 pro Zelle
Plattengröße(n)	72 / 128
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 Aussaatzeit	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	2 - 3 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 6 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 8 Wochen

Aufzucht

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