



ECHINOPS niveus (sphaerocephalus hort.) 'Arctic Glow'


(sphaerocephalus)

Weißer Bienen-Kugeldistel, Weißer Drüsiger Kugeldistel

Artikel-Nr.: EA012

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)
2,50€	2,50€	20,00€	140,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	reine Saat
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Asteraceae
Herkunft	Europa und Westasien
Besondere Merkmale	Große, weiße Kugelblüten bilden einen wunderschönen Kontrast zu den standfesten, rotbraunen Stengeln. Herausragende Blütenfarbe, gut geeignet als Schnittblume.
Historie	'Arctic Glow' ist aus der Weiterbearbeitung von ECHINOPS sphaerocephalus 'Niveus' entstanden und wurde 1997 als Samensorte von JELITTO STAUDENSAMEN GmbH eingeführt.
Hauptblütenfarbe	(weiß / creme)
Blütenfarbe	Weiß
Blütezeit	Juni - August
Winterhärtezonen	Z3 - Z8
Belaubung	Silbrig-grün
Habitus/Wuchs	straff aufrecht / starkwüchsig
Wuchshöhe mit Blüten	80 cm
Pflanzenabstand	45 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch
Standort	
Verwendung	zum Schnitt geeignet

Kulturtipps



Tausendkorngewicht	15,15152 Gramm
Samen pro Gramm	66 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	50 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Aussaatmenge / Platten	6 pro Zelle
Plattengröße(n)	Aussaatschalen / 72
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

Bester Aussaattermin	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)