




RATIBIDA columnifera f. pulcherrima

Präriesonnenhut, Präriezapfenblume

Artikel-Nr.: RA064

Portionspreis (ausreichend für 50-100 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)
2,00€	2,40€	16,00€	115,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Asteraceae
Herkunft	Nordamerika: Michigan, Arkansas und Texas, westlich bis Alberta und Arizona
Besondere Merkmale	Interessante botanische Varietät mit farbenfrohen Blüten und einem charakteristischen, grau-braunen Kegel. Leicht zu ziehen für Container-Produktion, kann direkt in vorbereitete Wiesen eingesät oder als große plugs ausgepflanzt werden. Aufrechte Stengel, welche aus einer starken Wurzel treiben.
Hauptblütenfarbe	(rot / scharlach / purpur)
Blütenfarbe	Rot mit gelb
Blütezeit	Juli - Oktober
Blütenreaktion	blüht im 1. Jahr
Winterhärtezon	Z3 - Z8
Belaubung	Lineal bis rechteckig, gelegentlich gefiedert
Habitus/Wuchs	straff aufrecht
Wuchshöhe mit Blüten	70 cm
Pflanzenabstand	70 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch
Standort	
Verwendung	zum Schnitt geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,95238 Gramm
Samen pro Gramm	1050 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)



Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	5 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Aussaatmenge / Platten	3 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

Bester Aussattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	2 - 3 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen
Rückschnitt beim Topfen	Nicht nötig.

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container / 1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container
Vernalisation	Für eine Blüte im ersten Jahr ist keine Vernalisation notwendig.
Antreiben	Diese Art muss nicht angetrieben werden.
Dünger	Mittel (150-200 ppm)