



DIPSACUS sativus


Weberkarde

Artikel-Nr.: DA410

Auch erhältlich als: Bio Saatgut

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€	2,00€	8,00€	32,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Zweijährig
Familie	Dipsacaceae
Herkunft	Westliches Mittelmeer. Kulturpflanze.
Besondere Merkmale	Für Trockenbinderei. DIPSACUS sativus ist ähnlich DIPSACUS sylvestris (syn. D. fullonum), aber weitaus seltener. Die zweijährige Pflanze bildet zunächst eine große grundständige Blattrosette, im zweiten Jahr folgt der Haupttrieb mit Blüten.
Historie	Die Weberkarde wurde zur Bearbeitung von Stoffen benutzt.
Hauptblütenfarbe	(violett / lila)
Blütenfarbe	Weiß bis lila
Blütezeit	Juli - August
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Belaubung	Ungeteilt, lanzettlich, starr, kräftig grün
Wuchshöhe mit Blüten	200 cm
Pflanzenabstand	30 cm
Bodenansprüche	feucht / frisch / humusreich, nährstoffreich
Standort	
Eigenschaft	Nutzpflanze
Verwendung	Bienenfutterpflanze / zum Schnitt geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	3,33333 Gramm
Samen pro Gramm	300 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	10 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)



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

Beste Aussaattermin

Vorfrühling - Frühherbst (nördl. Hemisphäre, Freiland)

Rückschnitt beim Topfen

Nicht nötig.

Aufzucht

Topfgröße(n)

1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container

Dünger

Hoch (200-250 ppm)