

Beeflor

Technisches Datenblatt

Farbenfrohe Blütenpracht und Nektarparadies für Bienen





- ✓ Nektarreich
- ✓ Farbenfroh
- ✓ 16 Arten



Bezeichnung	Beeflor – Farbenfrohe Blütenpracht und Nektarparadies für Bienen
Produkteigenschaften	Diese bunte einjährige Mischung mit Mohn, Kornblumen, Kleearten, Phacelia etc. bietet für Bienen eine attraktive Nahrungsquelle. Beeflor blüht üppig, schliesst die Lücke der nektarmarmen Zeit und trägt so zum Erhalt von Bienenvölkern bei.



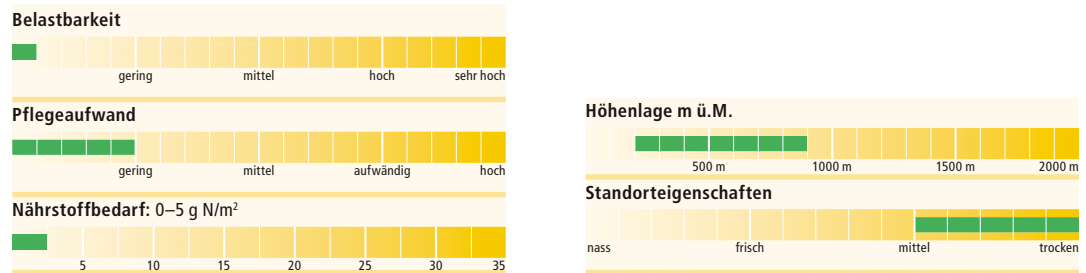
Die Wildblumen stammen zum Teil aus CH-Saatgutvermehrung.

Art.-Nr.	Packungsgrösse	Reichweite	Stück/Karton	Stück/Palette	Artikelpreisgruppe	UVP exkl. 2,5 % MwSt.	UVP inkl. 2,5 % MwSt.	EAN-Code
24945	 500 g	25 m ²	6	384	1575	19.415	19.90	7 611226 032183
25121	 88 x 0,5 kg	–	1	4 Displays	1575	1708.488	1751.20	7 611226 033579

Verwendung	Hausgarten, öffentliches Grün, Präsentationsflächen
Wuchshöhe	bis 100 cm
Standort	Sonnige, warme Standorte sind am besten geeignet.

Beeflor

Technisches Datenblatt



Anwendung und Pflege

- 1. Boden vorbereiten.** Alten Pflanzenbestand vollständig entfernen. Boden 10–15 cm tief lockern. Fläche ausplanieren.
- 2. Säen.** Ideal von Mitte April bis Mitte Mai. Saatgut gleichmässig mit der Streuhilfe der Schachtel ausbringen (20 g/m²). Das Saatgut ist mit Saathelfer gemischt, dies ermöglicht eine gleichmässige Aussaat. Saatgut mit einer Walze oder mit der Rückseite einer Schaufel andrücken.
- 3. Pflege.** Kein Bewässern, Jäten oder Schneiden nötig. Problemunkräuter wie Blacken und Disteln austechen. Schnecken bekämpfen. Keine Düngung erforderlich. Achtung: Eine einjährige Bienenweide blüht bereits im Ansaatjahr und ist keine ausdauernde Blumenwiese. Im darauf folgenden Frühjahr sollte neu angesät werden. Alternativ wird die mehrjährige Blumenwiese Flora Suisse empfohlen.

Zusammensetzung (Latein/Deutsch)

<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber-Hundskamille
<i>Calendula arvensis</i>	Acker-Ringelblume
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Buchweizen
<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Esparssette
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Phacelia
<i>Silene noctiflora</i>	Acker-Waldnelke
<i>Trifolium alexandrinum</i>	Alexandrinerklee
<i>Trifolium hybridum</i>	Bastardklee
<i>Trifolium incarnatum</i>	Inkarnatklee
<i>Trifolium pratense</i>	Rotklee
<i>Trifolium resupinatum</i>	Perserklee
<i>Vicia sativa</i>	Sommerwicken
	Saathelfer

Die Zusammensetzung kann je nach Ernte geringfügig abweichen.