

10 m x 1,2 m

Blumenwiese



Produktinformationen

- Ein- und mehrjährige insektenfreundliche Blumenmischung
- 100 % biologisch abbaubar
- Gewährleistet gleichmäßige Ausbringung von Saatgut und Dünger
- Wasserspeichernde Fasermischung aus natürlicher Viskose und Schafwolle
- Schutz vor Vogelfraß und Ausspülung
- Einfach und schnell zu verlegen
- Vlies bis zu 1 Jahre lagerfähig (kühl/dunkel/trocken)
- Sonniger Standort

Saatgut: Blumenmischung

Gebrauchsanweisung

- Das Vlies auf lockerer und feinkrümeliger Erde auslegen und mit einer Schere in Form bringen
- Die Außenränder der ebenen Gesamtfläche leicht in Erde eingraben
- Das Vlies vor dem einschwemmen mit 1-2 cm Erde bedecken
- Jährlich zwei Mal mähen, Pflegehinweise für Folgejahre siehe Rückseite



Warendeklaration nach Düngemittel-Verordnung 2012, Deutschland

Trägervlies und Substrat unter Verwendung von organischen Stoffen aus der Landwirtschaft und Textilindustrie (Viskose und Wolle vom Schaf)

Organische Substanz: 67%
pH-Wert (CaCl_2): 6,0

Verantwortlicher Inverkehrbringer:

Heinrich GLAESER Nachf. GmbH | Blaubeurer Str. 263 | D-89081 Ulm

Masse Trägervlies (Nettoangaben):

10 x 1,2 m	20 x 1,2 m
2400 g	4800 g

Ausgangsstoffe: 89% organische Stoffe aus der Landwirtschaft und Textilindustrie (Viskose und Wolle vom Schaf), NPK-Dünger mit Isodur.

Nebenbestandteile: Pflanzenverfügbare Nährstoffe (löslich)*:
16% N Gesamtstickstoff, 2,1% N Nitratstickstoff, 7,9% N Ammonium-stickstoff, 6,0% N Isobutylidendiharnstoff (Isodur), 7% P2O5 neutral-ammoniumcitratlösliches und wasserlösliches Phosphat, 5,0% P2O5 wasserlösliches Phosphat, 15% K2O wasserlösliches Kaliumoxid, 2% MgO Gesamt-magnesiumoxid, 1,0% MgO wasserlösliches Magnesium-oxid, 9% S Gesamt-schwefel, 7,2% wasserlöslicher Schwefel, 0,01% B Gesamt-Bor, 0,002% Cu Gesamt-Kupfer, 0,5% Fe Gesamt-Eisen, 0,01% Mn Gesamt-Mangan, 0,002% Zn Gesamt-Zink

Lagerungshinweise: Kühl und trocken. Anbruchpackung dicht verschließen.

Anwendungshinweise: Trägervlies mit Dünger und Saatgut zur einmaligen Anwendung im Freiland als Neuanlage. Die Eigenschaften des Trägervlieses ergeben sich erst nach ausreichender Bewässerung. Das Produkt ist mit Wasserüberschuss zu bewässern. Die Wasseraufnahme ist ausreichend, wenn das Trägervlies triefend nass ist. Die Nachdüngung darf frühestens nach 8 Wochen erfolgen. Für die Anwendung in Haus- und Kleingärten. Keine Anwendung auf landwirtschaftlich genutzten Grünflächen. *Die Nährstoffgehalte beziehen sich auf den im Trägervlies eingebrachten Dünger (10g pro m^2)

Saatgutkennzeichnung: Kleinpackung EGA Saatgutmischung für Rasenansaat. Kühl, dunkel und trocken lagern.
Saatgut: Blumenmischung

Zusammenstellung: Lanzettblättriges Mädchenauge, Gelbe Kosmee, Kornblume, Duftsteinrich, Dill, Wilde Malve, Saat-Wucherblume, Kleine Studentenblume, Borretsch, Marienglockenblume, Wiesenflockenblume, Klatschmohn, Färber-Mädchenauge, Ringelblume, Gewöhnliche Schafgarbe, Gewöhnliche Nachtviole, Einjähriges Silberblatt, Wald-Vergissmeinnicht, Katzenminze, Bartnelke, Rotkelchige Nachtterne, Rainfarn Phazelia, Garten-Resede, Rauer Sonnenhut, Wiesensalbei, Rote Spornblume, Färberdistel, Großköpfige Flockenblume, Windenart, Federnelke, Purpur-Sonnenhut, Kokardenblume, Echter Lavendel, Magerwiesen-Margerite, Gemshorn Levkoje, Wegerichblättriger Natternkopf, Goldlack, Ziertabak, Portulakaröschen, Scabiose, Thymian, Verbene, Kosmea

	20 m	10 m
Nettogewicht	7,0 kg	3,5 kg
Davon Trägervlies	4,8 kg	2,4 kg
Dünger und Saatgut	2,2 kg	1,1 kg

Gebrauchsanweisung

Insektenfreundliche Blumenmischung mit ein- und mehrjährigen Sorten

Aussaat: März – Oktober
 Blütezeit: ab Sommer bei einer Aussaat im Frühjahr, in den Folgejahren ab Frühjahr
 Standort: sonnig
 Bodenbeschaffenheit: geeignet für nährhafte, normal humose Böden
 Höhe: 40–90 cm



Dieses Produkt wurde aus hochwertigen Komponenten hergestellt. Für ein optimales Ergebnis empfehlen wir, die folgende Gebrauchsanweisung sorgfältig zu beachten. Anwendungsfehler, schlechte Witterungsverhältnisse und unzureichende Bodenqualität können das Wachstum negativ beeinflussen. Dafür können wir keine Garantie übernehmen.

- Blumenwiese easygreen® bei einer Bodentemperatur zwischen 10–30 °C ausrollen.
- Den Boden unkrautfrei und feinkrümelig vorbereiten.
- Bei geringer Qualität des Unterbodens sollte eine Schicht nährreichen Bodens von einigen Zentimetern aufgetragen werden.
- Blumenwiese easygreen® direkt auf der zu begrünenden Fläche auslegen. Das Gewebe nicht dehnen oder ziehen, sondern locker aufliegen lassen.
- Blumenwiese easygreen® lässt sich mit einer normalen Schere zuschneiden.
- Nun das Vlies flächig 1–2 cm mit unkrautfreier Erde abdecken, anschließend triefend nass wässern (einschwemmen) und in der Anwachphase feucht halten. Falls eine tägliche Bewässerung nicht möglich sein sollte, kann ein entsprechendes Ergebnis nicht garantiert werden.
- Nach 1 Monat je nach Bedarf gießen.
- Das Vlies anwalzen leicht anfeuchten, danach anwalzen, um den Bodenkontakt zu optimieren. Anschließend triefend nass wässern.
- Nach 1 Monat je nach Bedarf gießen.
- Es genügt, die Wiese 2 x jährlich zu mähen. Der erste Zeitpunkt ist 8–10 Wochen nach der Keimung, die einjährige Blumen sollen bereits fürs kommende Jahr ausgesamt haben. Schnittgut erst nach zwei Tagen abräumen. Jene Blumen, die später ausgekeimt sind, erhalten durch den Schnitt Licht, um sich entfalten zu können.
- Die Schnithöhe darf nicht unter 8–10 cm liegen (Sense/Balkenmäher).
- Nicht als Tierfutter geeignet.

Pflegeplan für die folgenden Jahre:

März: Laub entfernen

Juni: 1. Schnitt – Mähgut 2 Tage liegen lassen, dann entfernen

Oktober: 2. Schnitt, Mähgut darf gleich entsorgt werden

November: Laub entfernen

Blumenwiese easygreen® kann auf beiden Seiten gleich benutzt werden.



**Sie haben Fragen,
Wünsche
oder Anmerkungen?**

**Dann melden Sie sich bei uns!
Wir helfen Ihnen gerne weiter.**

Felix Lonsinger
 Tel. + 49 (0) 731 / 3981 - 161
 E-Mail: flonsinger@glaeser-textil-ulm.de

Michael Riedmüller
 Tel. + 49 (0) 731 / 3981 - 173
 E-Mail: mriedmueller@glaeser-textil-ulm.de

Karin Brack
 Tel. + 49 (0) 731 / 3981 - 169
 E-Mail: kbrack@glaeser-textil-ulm.de

GLAESERgreen

<https://glaeser-green.de>
<https://shop.glaeser-green.de>

Heinrich GLAESER Nachf. GmbH
 Blaubeurer Straße 263
 D-89081 Ulm

Fax. +49 (0) 731/ 3981-55
 E-Mail: green@glaeser-textil-ulm.de