

EUFLOR „Wachsende“ Folie

Während die Pflanzen wachsen, dehnt sich die Folie bis zu 25% ihrer ursprünglichen Fläche aus und bildet ein tunnelähnliches Dach. Die EUFLOR[®] „Wachsende“ Folie schafft so ein gewächshausähnliches Kleinklima ohne festes Gewächshaus: Durch die Vielzahl an Schlitzen lüftet sie sich selbstständig, speichert die Sonneneinstrahlung und gibt diese in Form von Wärme an die Pflanzen und den Boden weiter. Sie schützt im Frühjahr und Spätherbst zuverlässig vor Wind, Kälte und Schneefällen und bildet einen natürlichen Schutz vor Bodenverkrustung, Schnecken, Vogelfraß und anderen Schädlingen. Sichtbarer Erfolg durch garantierten Erntevorsprung und gesundes, kräftiges Wachstum. Direktes Gießen durch die Folie ist durch die Vielzahl der Schlitze leicht möglich. Die Schlitze in der Folie ermöglichen einen guten Luftaustausch und verringern so Kondenswasserbildung. Aufgrund ihrer speziellen UV-Stabilisierung ist die Folie mehrmals verwendbar.

- geschlitzte Folie zur Ernteverfrüherung, Verlängerung der Ernteperiode und zur Erhöhung des Ernteertrages sicher, mehr und bis zu 3-4 Wochen früher ernten
- Licht-, wasser- und luftdurchlässig mit UV Schutz
- ermöglicht selbstregulierendes und dem jeweiligen Wachstumsstadium der Pflanzen angepasstes Treibhausklima
- direktes Gießen durch die Folie möglich
- mehrere Pflanzperioden verwendbar



10 m² 140 cm breit

Anwendungsgebiet: Zur Ernteverfrüherung, sicher mehr und früher ernten

Anwendung:

EUFLOR[®] „Wachsende“ Folie eignet sich für alle Gemüsesorten, Kräuter, Salat, Erdbeeren, zur Anzucht von Sommerblumen, Zierpflanzen und Stauden.

Vor der Aussaat oder Pflanzung empfiehlt sich eine gründliche Bodenvorbereitung durch Umgraben und Ausbringen von Kompost oder Einarbeiten eines organisch-mineralischen Volldüngers.

EUFLOR[®] „Wachsende“ Folie aus der Verpackung entnehmen, ausrollen und über die Saat oder Setzlinge locker ausbreiten, nicht spannen! Längs- und Breitseiten mit Folienhaltern oder durch Beschweren mit Erde, Brettern oder Steinen fixieren.

Die Folie wächst mit den Pflanzen mit. Bei zu engem Sitz und/oder sehr starkem Wachstum, Fixierung der Folie lösen und entsprechend Folie nachgeben.

Zum Gießen muss **EUFLOR[®] „Wachsende“ Folie** nicht entfernt werden. Das Gießen durch die Schlitze ist problemlos möglich.

Dauer der Anwendung:

Radies, Rettich, Feldsalat und Spinat: bis zur Ernte (Feldsalat und Winterspinat müssen geerntet werden sobald die Tage länger als 12 Stunden sind und die Temperaturen steigen, weil sie sonst auswachsen) Kopfsalat: Folie ca. 10 Tage vor der Ernte entfernen.

Blumenkohl, Weisskohl, Kohlrabi, Fenchel, Lauch, Wirsing, Sellerie: Folie nach ca. 6 – 8 Wochen entfernen. Erdbeeren, Buschbohnen, Gurken, Melonen: Folie während der Hauptblüte vorübergehend entfernen, um eine optimale Befruchtung zu gewährleisten.

Erdbeeren erst nach den Frostnächten und ab einer Tagestemperatur von ca. 6 °C bedecken.

Hinweis:

Das Entfernen der Folie sollte nur bei bedecktem Himmel oder abends erfolgen, da sonst die Gefahr der Verbrennung durch UV-Strahlung besteht.

Tipp:

Düngung:

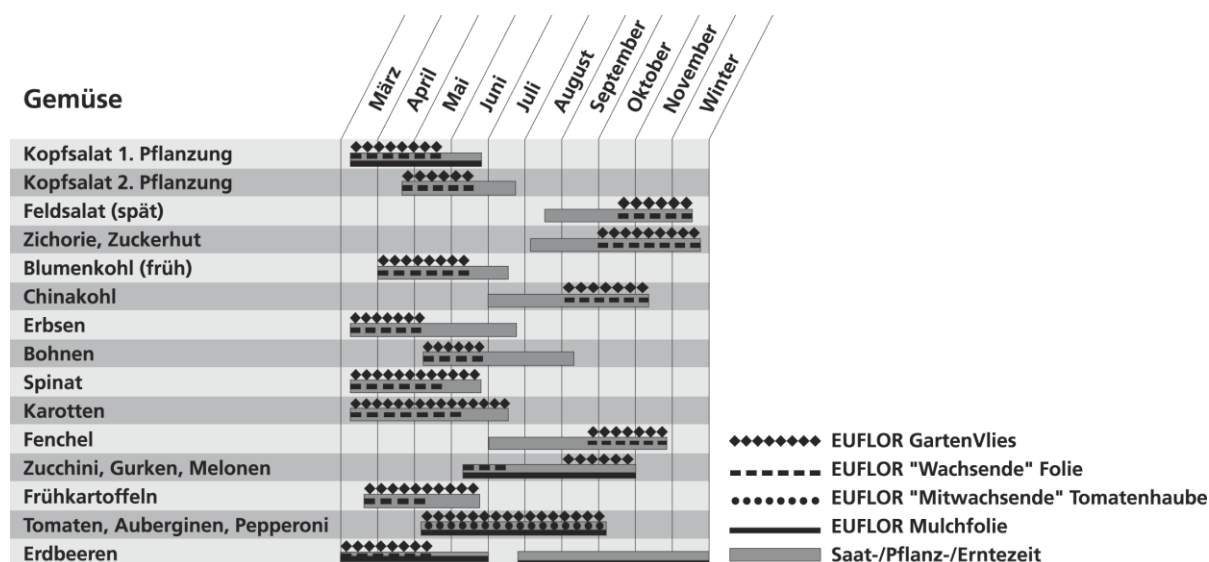
Eine regelmäßige Düngung ist gerade bei stark zehrenden Gemüsepflanzen unbedingt nötig, um gesunde und hohe Erträge zu erzielen. Wir empfehlen als Grunddüngung unsere **EUFLOR[®] Gartendünger**.

Mulchen:

Eine Abdeckung (Mulchen) des Bodens um die Pflanzen mit organischem Mulchmaterial (z.B. Häckselgut) oder **EUFLOR[®] Mulchfolie** hat einen günstigen Einfluss auf das (Wurzel-) Wachstum, die Frühreife und den Ertrag. Mulchen bewahrt die Feuchtigkeit im Boden und schützt so vor Austrocknung, hält den Boden sowohl warm als auch locker und unterdrückt Unkraut.

Gießen:

Gleichmäßig und regelmäßig bewässern, da sich eine schwankende Wasserversorgung negativ auf das Pflanzenwachstum auswirken und zum Aufplatzen der Früchte führen kann.



Bitte beachten Sie auch unsere anderen Artikel des EUFLOR Folien-Sortimentes, wie **EUFLOR[®] „Mitwachsende“ Tomatenhaube**, **EUFLOR[®] Mulchfolie** und **EUFLOR[®] GartenVlies**.

Darüber hinaus führen wir ein umfangreiches Sortiment an Spezial-Erden und Düngern für alle Pflanzen im Haus und Garten.