



Benutzerhandbuch

FytoCell-Flocken



Fytozell-Flocken für den Blumentopf

Zubehör

- Fytozell-Flocken
- Blumenerde
- Topf
- Wasser

Schritt für Schritt

1. Befeuchten / besprühen Sie die Flocken, die Sie verwenden möchten, zwei Minuten lang mit Wasser.

Um abzuschätzen, wie viele Flocken Sie benötigen werden: Wir empfehlen, Ihre Töpfe mit einem Verhältnis von 50% Blumenerde und 50% Flocken zu füllen. Für sichtbare Ergebnisse sollten mindestens 20% Ihres Substrats aus Flocken bestehen.

2. Füllen Sie zunächst nur den Boden des Topfes mit Flocken. Stellen Sie sicher, dass mindestens die unteren fünf bis zehn Zentimeter Ihres Topfes nur mit Flocken gefüllt sind. Da im Fytozell immer bis zu 35% Luft vorhanden ist, verhindert dies, dass Ihre Pflanzen 'ertrinken', wenn sie zu viel Wasser bekommen.

3. Füllen sie die Blumenerde und die restlichen Flocken in den Topf und pflanzen die Pflanze(n) ein. Wenn Sie Ihre Töpfe im Freien aufstellen, ist es ratsam, die obere Schicht mit Blumenerde zu bedecken. Dadurch wird verhindert, dass die Flocken weggeblasen werden können.

4. **Optional / empfohlen:** Um optimale Ergebnisse zu erzielen, düngen sie ihre Pflanzen zumindest beim ersten Mal mit einer Mischung aus organischem Pflanzendünger und Wasser. Dadurch wird sichergestellt, dass die richtigen Bakterien direkt in Ihrem Substrat vorherrschen.

Allgemeine Anmerkungen

- Bei einem Verhältnis von 50 % Fytozell und 50 % Blumenerde müssen sie ihre Pflanzen 50 % weniger gießen, als wenn sie 100 % Blumenerde verwenden würden. Wenn Ihre Pflanzen mehr Wasser erhalten, ist dies kein Problem, vorausgesetzt, dass die untere Schicht des Substrats nur aus Fytozell besteht.
- Lagern Sie die Fytozell, die Sie nicht verwenden, in einem gut verschlossenen Behälter in einem gut belüfteten Raum (z.B. im Freien). Stellen Sie sicher, dass keine Feuchtigkeit und Schimmelbildung entstehen kann.

Fytozell Flocken für festes Substrat

Zubehör

- Fytozell-Flocken
- Gartenerde
- Wasser

Schritt für Schritt

1. Befeuchten / besprühen Sie die Flocken, die Sie verwenden möchten, zwei Minuten lang mit Wasser.

Um abzuschätzen, wie viele Flocken Sie benötigen werden: Wir empfehlen Ihnen, Ihr Substrat mit einem Verhältnis von 50% Blumenerde und 50% Flocken zu füllen. Für sichtbare Ergebnisse sollten mindestens 20% Ihres Substrats aus Flocken bestehen.

2. Wenn nötig, graben Sie ein Loch, wo Sie Ihr Substrat und Ihre Pflanzen platzieren möchten. Füllen Sie die unterste Schicht Ihres Bodens nur mit Fytozell-Flocken. Da im Fytozell immer bis zu 35% Luft vorhanden ist, verhindert dies, dass Ihre Pflanzen 'ertrinken', wenn sie zu viel Wasser bekommen. Außerdem entsteht dadurch ein "Wasserspeicher". D.h. die Pflanzen können weniger schnell verdorren.

3. Verteilen Sie die Gartenerde und den Rest der Flocken auf dem Boden und pflanzen sie die Pflanze(n) ein. Bedecken sie obere Schicht ihres Bodens mit Gartenerde. Dadurch wird verhindert, dass die Flocken weggeblasen werden.

4. **Optional / empfohlen:** Um beste Ergebnisse zu erzielen, düngen Sie Ihre Pflanzen zumindest beim ersten Mal mit einer Mischung aus organischem Pflanzendünger und Wasser. Dadurch wird sichergestellt, dass die richtigen Bakterien direkt in Ihrem Substrat vorherrschen.

Allgemeine Anmerkungen

- Bei einem Verhältnis von 50 % Fytozell und 50 % Blumenerde müssen Sie Ihre Pflanzen 50 % weniger gießen, als wenn Sie 100 % Blumenerde verwenden würden. Wenn Ihre Pflanzen mehr Wasser erhalten, ist dies kein Problem, vorausgesetzt, dass die untere Schicht des Substrats nur aus Fytozell besteht. Außerdem entsteht dadurch ein "Wasserspeicher". D.h. die Pflanzen können weniger schnell verdorren.
- Lagern Sie die Fytozell, die Sie nicht verwenden, in einem gut verschlossenen Behälter in einem gut belüfteten Raum (z.B. im Freien). Stellen Sie sicher, dass keine Feuchtigkeit und Schimmelbildung entstehen kann.