

# CANNA Aqua Flores

CANNA Aqua Flores ist ein Komplettdünger für Pflanzen der alle essentiellen Elemente für eine optimale Blüten- und Fruchtbildung enthält. Aqua Flores wird in rezirkulierenden Systemen verwendet, wie zB. NFT oder Ebb und Flut Anlagen.

## Vorteile von Aqua Flores

- In der üppigen Fortpflanzungsphase (Blüte), ist es lebensnotwendig alle benötigten Nährstoffe direkt und in den richtigen Mengen verfügbar zu machen. Aqua Flores regt die Fruchtbildung an und hält alle erforderlichen Elemente für diese entscheidende Phase bereit.
- Die Pflanze benötigt in dieser Zeit beispielsweise weniger Stickstoff. Allerdings steigt die Nachfrage an Phosphor und Kalium.
- Aqua Flores ist reich an diesen Elementen und speziellen chelierten Spurenelementen die eine direkte Aufnahme ermöglichen und so zur perfekten Blüte führen.
- Aqua Flores stimuliert die Fruchtbildung und lässt die Pflanzen ihren charakteristischen Geschmack voll entfalten.
- Aqua Flores ist leicht in der Anwendung, löst sich direkt auf und ist speziell auf die Anforderungen von rezirkulierenden Systemen abgestimmt. Es sind pH-Stabilisatoren enthalten die ein Einstellen des pH-Werts unnötig machen. Aqua Flores Nährstoffe enthalten ausserdem Silizium-, Humin- und Fulvinsäuren.

## Warum A&B Komponenten?

CANNA Aqua Flores Nährstoffe bestehen aus zwei Teilen, einer A Komponente und einer B Komponente. Wir trennen die Bestandteile aus einem bestimmten Grund. Es kann passieren, dass wenn man beide Bestandteile in eine Flasche geben würde, diese zu Gips verkleben und nicht mehr für die Pflanze zur Verfügung stehen würden. Daher sollte man zuerst **Flasche A und nach ordentlichem Verrühren Flasche B zur Nährlösung hinzugeben**.





## Gebrauchsanweisung

- Flasche vor Gebrauch gut schütteln
- Füllen Sie den Nährlösungsbehälter mit Wasser.
- Aqua Flores dem Nährlösungsbehälter im Verhältnis 1:333 (300 ml A und 300 ml B pro 100 Liter Wasser) begeben Aqua Flores A dem Nährlösungsbehälter begeben Gut rühren und danach Aqua Flores B begeben Anschließend nochmals gut rühren und die Mischung ein paar Stunden ruhen lassen.
- Der EC von in (Leitungs-)Wasser gelöstem Aqua Flores variiert zwischen dem 1.3 - 2.1 mS (= EC der Lösung und dem EC des Wassers).
- Empfohlener pH-Wert: 5.2 - 6.2 . Aufgrund der speziellen Zusammenstellung der Nahrung braucht der pH-Wert nachher nicht mehr angepasst zu werden.

### Weitere Anweisungen

- Speziell für die Blütenphase der Pflanze hat CANNA Aqua Flores entwickelt.
- A- und B-Komponenten NIE unverdünnt miteinander vermischen. Dabei entstehen unlösliche Verbindungen, die nicht von der Pflanze aufgenommen werden können.
- Vor Frost geschützt an einem dunklen, sicheren Ort aufbewahren. (UV-Licht zersetzt die in der Nährlösung vorhandenen Eisenchelate).
- Vor Kindern geschützt aufbewahren.

### Gewährleistung / Garantie

CANNA verwendet ausschließlich hochwertige Nährstoffe und Chelate, die von der Pflanze direkt und vollständig assimilierbar sind.