



FinalPart

Gebrauchsanweisung

Was genau ist FinalPart ?

- Ein Dünger für die Endblüte:

Als Flagschiff des T.A.-Sortiments in Europa stellt FinalPart sowohl ein Endphasendünger als auch eine Power-Lösung dar, die Ihnen **die Kontrolle über den Reifeprozess Ihrer Ernten ermöglicht**.

FinalPart optimiert die Qualität der Blüten sowie das Ausreifen der Früchte und **fördert die Bildung von Wirkstoffen** (Aromen, ätherische Öle, Terpene...), indem eine Remobilisierung und Metabolisierung der angesammelten Elemente stattfindet.

Die Verwendung von FinalPart anstelle von einer 2wöchigen Spülung bedeutet einen höheren Wirkstoffanteil und eine bis zu 10% bessere Ernte.

- Eine Power-Lösung

Als „Power-Lösung“ kommt FinalPart zum Einsatz, wenn es darum geht, **das Erntedatum zu bestimmen** und somit Ihre Pflanzen vor Kälteeinbrüche und feuchter Witterung zu schützen. Mit FinalPart können Sie auch das Ende der Blütezeit beschleunigen, indem langsamreifende oder späte Sorten schneller zum Ausreifen gebracht werden.

Bei einem etwaigen Pilz- oder Insektenbefall kann FinalPart **den Reifezyklus beschleunigen** und ermöglicht somit, dass die Ernte nicht verloren geht, sowohl im Innen- als auch im Aussenbereich.



*Take control
of your plants*

Wie

Funktioniert das?



FinalPart kommt nicht während des Wachstums zum Einsatz!

FinalPart erzeugt einen aktiven Stickstoffmangel.

Gleichzeitig erhält sie das Signal, ihre Abwehrkräfte zu stärken und **Nährstoffüberschüsse auszuscheiden** (Stickstoff, Nitrate, Spurenelemente oder Chlorophyll). Dadurch werden Geschmack, Aroma und aktive Wirkstoffe verbessert, sowie auch der Gesamtertrag. Viel wirksamer als eine einfache Wasserspülung.

Anwendung



• Wie wird FinalPart® verwendet ?

FinalPart wird in der Regel während **10 bis 15 Tagen** verwendet. Sie können jedoch diese Empfehlung wie auch die Dosierung der Pflanzenart, den Kulturbedingungen und dem verwendeten Substrat anpassen (siehe unter Dosierung). Also erstes Prinzip: **Beobachten Sie zuerst Ihre Pflanzen!**

• Dosierung

Als Anhaltspunkt finden Sie hier die empfohlenen Dosierungen und Verwendungszeiten, die je nach Substrat und Retentionsfähigkeit variieren können :



• **Substrat mit schwacher Retention (Blähton, Hydroponik, nackte Wurzeln...)** : Ersetzen Sie die alte Nährlösung durch klares Wasser. Dann ca. 10 Tage lang FinalPart verwenden, bei einer Dosierung von 5 ml FinalPart für 1 Liter Wasser.
FinalPart Ec = Blüte Ec + 0,5 mS (ca 5ml/L - letztes Ec = 2,6mS)



• **Substrat mit mittlerer Retention (Kokosfaser, Perlit...)** : Verwenden Sie FinalPart während 12-13 Tage, bei einer Dosierung von 5 ml FinalPart für 1 Liter Wasser.
FinalPart Ec = Flowering Ec + 0,5mS (about 5mL/L - Max latest Ec = 2,6mS)



• **Substrat mit starker Retention (Topferde, Gartenboden...)** : Verwenden Sie FinalPart während ca 15 Tagen bei einer Dosierung von 4 ml FinalPart für 1 Liter Wasser.
FinalPart Ec = Flowering Ec + 0,5mS (about 4mL/L - Max latest Ec = 2,0mS)

Vermischen Sie die gewünschte Menge FinalPart in **einem Wasser mit korrigiertem pH-Wert** (zwischen 5,5 und 6,5). Gut umrühren.

Was noch wichtig ist

• Verbinden mit anderen Produkten

Während der Verwendung von FinalPart darf kein anderer Nährstoff, Dünger oder Stärkungsmittel verwendet werden, denn die Formulierung enthält alles, was die Pflanze braucht, um ihr Leben und ihr Ausreifen zu beenden. Sie können jedoch Ihre Ernteerträge optimieren, indem Sie vor und nach dieser Phase andere T.A.-Produkte verwenden.

TriPart : Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, verwendet man FinalPart nach einer Kultur mit TriPart, unserer Düngerserie mit 3 Komponenten.

FlashClean : FlashClean verhilft FinalPart, sein gesamtes Potential zu entwickeln. Vor dem Beginn der FinalPart-Anwendung befreit FlashClean den Substrat von möglichen Stickstoffüberresten und anderen Mineralien. Nach der FinalPart-Anwendung wird der Geschmack durch die Anwendung von w optimiert.



FinalPart® ist erhältlich in : 0.5 L • 1 L • 5 L • 10 L • 60 L • 1000L

• Unbedingt zu beachten:

• **Mischungen sind unbedingt zu vermeiden.**

FinalPart erfüllt vollkommen ALLEINE seinen Zweck! Das Hinzufügen anderer Bestandteile (PK, Booster oder Dünger) könnte nur schaden.

• **Dosierungsangaben und Anwendungsempfehlungen unbedingt einhalten.**

FinalPart unterscheidet sich in besonderem Masse von anderen Endblütedüngern. Vertrauen Sie uns! Unsere Dosierungen und Anwendungshinweise wurden ausgetestet und geprüft. Die Nicht-Einhaltung können das Gleichgewicht stören oder die Wirkung verringern.

FlashClean + FinalPart



Die Verwendung von **FlashClean**® 2 Tage vor **FinalPart**® stoppt die Ansammlung von Mineralsalzen in Ihrem Substrat und führt somit zu schnelleren Resultaten mit **FinalPart**®. Zur Anreicherung mit Zucker und Erzielung eines besseren Endgeschmacks empfehlen wir die Anwendung von **FlashClean**® während der letzten Tage vor der Ernte.

