

Ripen

Ripen er et unikt produkt i vår bransje. Det er verken et tilsetnings- eller stimuleringsstoff, men et komplett gjødselprodukt som inneholder alt planten trenger for å avslutte sin blomstrings- eller befruktningssyklus.



Komplett gjødsel for blomstringens slutfase

Ripen er et gjødselstoff for blomstringens avslutningsfase, også kalt "tvangsoppløsning". Dette produktets formel er spesielt beregnet på å akselerere plantenes modning og øke mengden av aktive stoffer. Ripen er en blanding av mineralsalter og bufferoppløsninger, som våre forskere har dosert med den største nøyaktighet. På dette vekststadiet er presisjon en nøkkelfaktor, da planten på slutten av levetiden ofte er svekket og har en mye lavere absorberingsevne enn på vekststadiet.

Ripen virker på forskjellige nivåer

- Produktet gir planten et klart signal om at den er på slutten av livssyklusen. Planten reagerer med en akselerert blomstring og befruktning for å kunne forplante seg før den forsvinner.
- Ripen tvinger den til å forsterke sine forsvarsprosesser og dermed øke sine aktive stoffer.
- Produktet gir planten alle mineralene den trenger i den siste forplantningsfasen.
- Dersom planten tidligere har absorbert nitrat eller sporstoffer, bidrar Ripen til at disse avfallsstoffene forbrennes, og dermed forbedres smaken på de innhøstede produktene

Dette gjødselstoffet har flere bruksmåter

- Utendørs: Det gjør det mulig å avslutte innhøstningen raskt før plantene skades av fuktig og kaldt vær.
- I drivhus eller innendørs harmoniserer Ripen slutfasene og fremskynder de senest voksende plantenes modning.
- Ved alvorlige angrep av sopp eller insekter kan Ripen brukes til å forkorte syklusen og foreta rask innhøsting for å redde avlingen som ellers ville gått tapt.
- Produktet sørger også for å øke innholdet av aktive stoffer i medisinske, aromatiske og kulinariske planter.

Bruksanvisning

Ripen oppløses i vann med justert pH-verdi (mellom 5,5 og 6,5) i de 10 siste blomstringsdagene.

Ved hydroponisk dyrking : 4 - 5 ml / l - EC : 1,8 - 2,2 I jord : samme dosering, annenhver vanning.

Ripen er en syre som senker pH-verdien i din oppløsning. Reguler alltid pH-verdien etter at du har blandet Ripen i næringsoppløsningen.





Diamond Nectar



Diamond Nectar er et eksklusivt ekstrakt av fulvic-syre, rikt på organiske stoffer og mineraler som er viktige for plantene. Det er et stimuleringsstoff for alle plantens vekstfaser.



Forskingsteamet i General Hydroponics har testet over 300 forskjellige Leonardite-kilder fra alle fire verdenshjørner, og tilbyr deg nå kilden med de mest effektive egenskapene.

Et organisk, naturlig stimuleringsstoff

For millioner av år siden ble planter og forhistoriske dyr begravd på grunn av omveltningene i vår planets historie. De ble senere forvandlet av forskjellige økologiske prosesser. Noen av disse avleiringene, som er begravd på flere tusen meters dybde og omformet til kull, dannet produktet "Diamant". Andre ble skjøvet opp til overflaten i løpet av istiden og utgjør det som vi i dag kaller "Leonardite".

Dypt nede i jorden i New Mexico er det dannet et oppsiktsvekkende felt med leonardite. Dette inneholder naturlige organiske elementer som er blitt omformet til kompost årtusener tilbake i tiden, og som er lett tilgjengelige for planten. Dette feltet drives med varsomhet for utgravning av de naturlige sammensatte stoffene, humus.

Løselig humus (gruppen av fulvic- og humussyrer) inneholder de sammensatte stoffene som gjør ernæringsløsningen rikere, samt en lang rekke vekstfremmende stoffer.

Takket være sin regulerende og chelaterende virkning og en stor ionevekslingskapasitet, forbedrer humusen plantens opptak av ernæringsstoffer ved å omforme dem til lett assimilerbare partikler.

- Den transporterer ernæringsstoffer til alle deler av planten: røtter, stilker, blader, blomster og frukter.
- Den gir oss alle fordeler forbundet med et naturlig organisk element, i flytende form.
- Ved hydroponisk dyrking og jordløs dyrking bidrar den til å skape et miljø som er nærmere jordmiljøet.

Diamond Nectar er ikke gjødsel, men et tilsetningsstoff som brukes i kombinasjon med komplette gjødselstoffer, som Flora-serien og One Part. Når dette produktet brukes sammen med vanlige ernæringsprogrammer, gir det kraftige planter, tidligere og rikere innhøsting og naturligvis den samme høye kvaliteten på smak og aroma som du er vant til fra vår side.

Bruk Diamond Nectar på alle dyrkede planter: dekorative, kulinariske og medisinske, frukt, grønnsaker, trær osv. Produktet anvendes i hydroponisk dyrking, ved dyrking uten eller i jord. Det tilsettes i ernæringsløsningen eller påføres som en bladspray.

Bruksanvisning

Tilføy 2 - 3 ml/l i ernæringsløsningen under alle vekstfasene, fra unge rotskudd til den aller første blomstringen.

Diamond Nectar er en syre som senker pH-verdien i din oppløsning. Reguler alltid pH-verdien etter at du har blandet Diamond Nectar i næringsoppløsningen.

Tilleggs-, tilsetnings- og reguleringsstoffer for de beste resultatene

Basissett:
Diamond Nectar,
pH Down
og pH Test Kit



Komplett sett:
Ripen, Diamond Nectar, Mineral Magic,
pH Down, pH Up og pH Test Kit

Bio Essentials
må ikke brukes
samtidig med
Flora-series
eller One Part



Uansett dyrkingsmetode eller anvendt gjødsel.



GENERAL HYDROPONICS EUROPE

Biopole - 32500 Fleurance - France - Tél. : 33 (0)5 62 06 08 30 - Fax : 33 (0)5 62 06 64 04
E-mail : info@eurohydro.com - Web Europe : www.eurohydro.com - Web US : www.generalhydroponics.com