

GrowClean

Nātriju nesaturošs fosfora mēslojums
ar cauruļu attīrīšanas efektu

Produkta sastāvs

Nosaukums	%
Kopējais slāpeklis (N)	5.5 %
Nitrātu slāpeklis (N-NO ₃)	5.5 %
Fosfora pentoksīds (P ₂ O ₅)	31.0 %
Fosfors (P)	13.6 %
Kālija oksīds (K ₂ O)	40.0 %
Kālijs (K)	33.5%



Ieguvumi no GrowClean

- Iztīra caurules un novērš nogulšņu veidošanos.
- Visi barības elementi paliek pieejami augiem.
- Var tikt pievienots koncentrāta tvertnē.
- Zems nātrija saturs.

Polifosfāts paliek pieejams augiem

Tradicionālajos minerālmēslos (MKP, MAP, NPK) fosfors ir ortofosfāta formā, kas viegli veido dažādus savienojumus ar kalciju, magniju un dzelzi un nogulsnējas laistīšanas caurulēs. Augiem šīs vielas vairs nav pieejamas un tās var arī nobloķēt pilinātājus.

Pie augstāka pH nogulsnes veidojas biežāk, kā rezultātā mazāk fosfora ir pieejams augiem. Palielinot fosfora devu barības šķīdumā neatrisina problēmu, jo nogulšņu daudzums arī strauji palielināsies.

Haifa GrowClean minerālmēslos 50% no P ir polifosfāta formā, kas pie mazām devām palīdz noturēt laistīšanas sistēmu tīru, bet pie lielākām devām dod papildus veģetatīvu augšanu augiem. Mēslojums ir pH neintrāls, tāpēc papildus skābe nav jāpievieno.

Lietošanas ieteikumi:

Lai noturētu sistēmu tīru:

- Lietojot katrā mēslošanas reizē 15.5 mg/l P.
- Ja lieto retāk, tad 30.9 mg/l P.

Papildus veģetatīvai augšanai:

- 30.9 mg/l līdz 61.8 mg/l P.

Deva	Haifa GrowClean
15.5 mg/ltr P	11 kg
30.9 mg/ltr P	22 kg
46.4 mg/ltr P	33 kg
61.8 mg/ltr P	44 kg

Pārrēķins esošajai receptei:

Haifa GrowClean	Monokālija fosfāts	Kālija nitrāts
22 kg	-13 kg	-10 kg

*Pieņemot, ka tvertnes izmērs 1000l un tas tiek 100x atšķaidīts.

Iepakojums: 25kg.