



Multi-K[®] Recí

Kālija nitrāts ar zemu nātrijs koncentrāciju





Multi-K® Recí

Multi-K® Recí ir Haifas jaunais kālija nitrāts ar ļoti zemu nātrija koncentrāciju. Tas ir speciāli piemērots augiem, kuru laistīšanā izmanto recirkulācijas sistēmu. Tas samazina pārāk augsta nātrija koncentrācijas risku barības šķīdumā un samazina vajadzību pēc barības šķīduma novadīšanas kanalizācijā, kas rezultējās izmaksu iekonomēšanā uz minerālmēsliem.

100% slēgta sistēma

Nīderlandes valdība vēlas, lai audzētāji izmantotu 100% slēgtu sistēmu, tādējādi nepiesārņojot vidi. Ar šādu sistēmu var iekonomēt uz ūdens un minerālmēsļu izmaksām, kas neslēgtā sistēmā tiek novadīti kanalizācijā. Ļoti liels risks šādai sistēmai ir, ka kaitīgie elementi var uzkrāties substrātā un laistīšanas sistēmā.

Nātrija uzkrāšanās

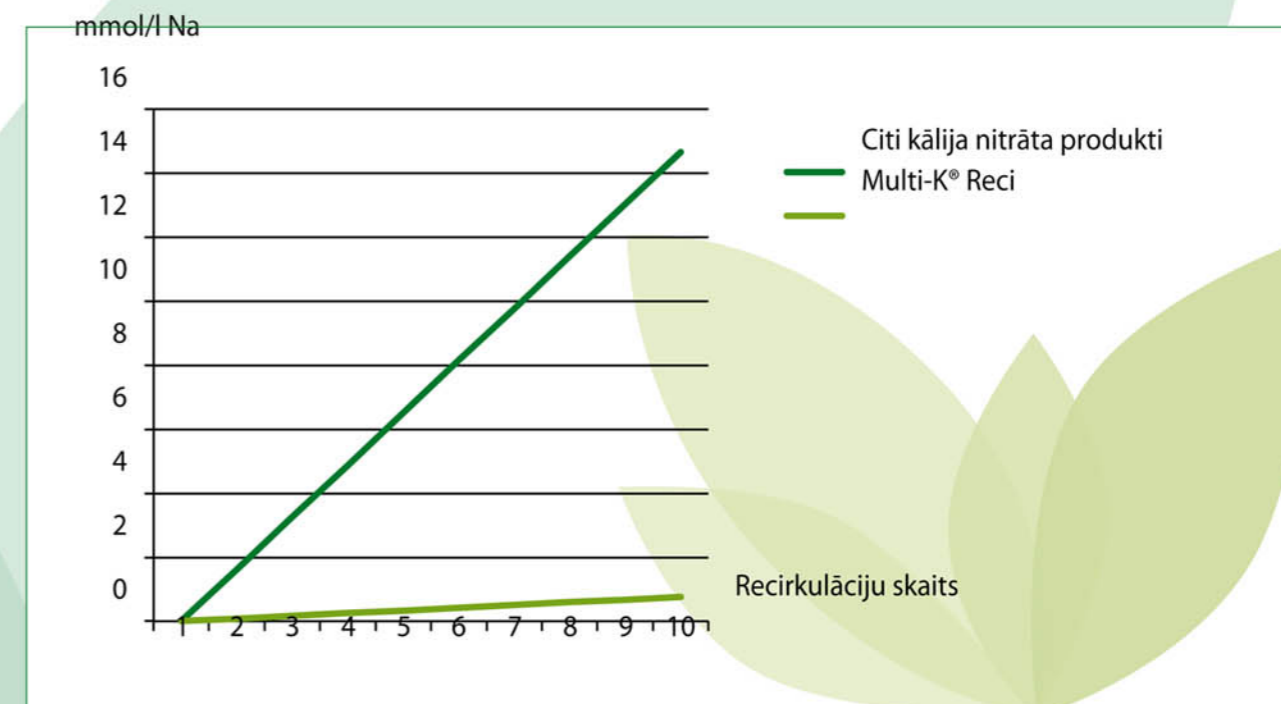
Viens no galvenajiem kaitīgajiem elementiem, kas var uzkrāties, ir nātrijs. Daudzi augi nātriju neuzņem un tādēļ tā koncentrācija barības šķīdumā pieaug. Vienīgais veids, kā atbrīvoties no augstās nātrija koncentrācijas, ir pilnībā nomainot ūdeni. Tādā veidā mēs atkal piesārņotu vidi un zaudētu minerālmēslus kopā ar ūdeni.

Tīrs mēslojums

Šobrīd pasaulē pieaug pieprasījums pēc tīra, pieejama mēslojuma ar pēc iespējas mazāku nātrija koncentrāciju. Multi-K® Recí satur līdz 90% mazāk nātrija nekā citi kālija nitrāta minerālmēsli.

leguvumi no Multi-K® Recí:

- 100% recirkulācija ir iespējama
- Daudz mazāks risks no augstas nātrija koncentrācijas barības šķīdumā
- Samazinās vajadzība pēc ūdens novadīšanas drenāžā
- Palīdz samazināt ūdens un minerālmēsļu izmaksas
- Draudzīgāks videi



Garantēts Na saturs

Haifa ir viens no pirmajiem ražotājiem, kas garantē maksimālo nātrija koncentrāciju mēslojumā. Vidēji Multi-K® Recí ir tikai 150 ppm nātrija, bet maksimums var būt 300 ppm.

