**STARMAX Mg**

**EK MĒSLOŠANAS LĪDZEKLIS**

**PK (MgO) MĒSLOJUMA ŠĶĪDUMS**

29,5% ūdenī šķīstoša fosfora pentoksīda (P2O5) (440 g/l)

5% ūdenī šķīstoša kālija oksīda (K2O) (76 g/l)

6,7% ūdenī šķīstoša magnija oksīda (MgO) (100 g/l)

Blīvums: 1,49

**IETEIKUMI AUGU KULTŪRĀM**

**MĒSLOŠANA CAUR LAPĀM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kultūraugi | Izmantotais daudzums/ha | Ieteicamaisūdens tilpums | Mēslošanas laiks |
| Graudaugi | 3–5 l | 200 l/min. | No cerošanas līdz vārpas 1 cm garuma fāzei. Ja nepieciešams, atkārtot pēc 10–15 dienām. |
| Rīsi | 5 l | Vienreizēja mēslošana 15 dienas pēc sējas  |
| KukurūzaCukurniedres | 5 l | 3–5 lapu stadijā Ja nepieciešams, atkārtot pēc 10–15 dienām. |
| Kartupeļi | 10 l | Sēklas kartupeļu ražošana: 1–2 mēslošanas reizes pirms bumbuļu izveidošanās; patēriņa kartupeļu ražošana: 2–3 mēslošanas reizes, 5 l/ha, sākot no bumbuļu briešanas |
| Bietes | 3–5 l | Sākot no 4–6 lapu stadijas. Ja nepieciešams, atkārtot pēc 10–15 dienām. |
| Eļļas rapsis, lauka kāposti | Vienreizēja mēslošana stublāja pagarināšanās sākumā.Vidējas nepietiekamības gadījumā: divreizēja mēslošana 4–6 lapu stadijā un stublāja pagarināšanās sākumā.Ja nepietiekamība ir liela, pēc 10–15 dienām viena papildu mēslošana. |
| ZIRŅI | Vienreizēja mēslošana, sākot no 10–15 cm stadijas |
| Tomāti, melones | 4–6 lapu stadijā. Ja nepieciešams, atkārtot pēc 10–15 dienām. |
| Augļu koki un kivi | 5 l | 500 l/min. | Trīsreizēja mēslošana, sākot no vainaglapu nobiršanas. Ja nepieciešams, atkārtot pēc 10–15 dienām. (vai četrreizēja mēslošana, 4 l/ha) |
| Vīnogas | 5 l | 200 l/min. | Trīsreizēja mēslošana attiecīgajās stadijās: pēc ziedpumpuru nobiršanas, ogu aizmešanās, ķekaru noslēgšanās – vīnogu nobriešanas sākuma |

**LIETOŠANAS INSTRUKCIJA**

Lai sasniegtu vislabāko rezultātu, lietojiet pietiekamu ūdens daudzumu, lai iegūtu augu vienmērīgu pārklājumu līdz pat noteces vietai. Nav ieteicama smidzināšana, ja ir stipra saule un/vai karsts laiks. Ja iespējams, mēslojiet vakarā vai agri no rīta, īpaši, ja dienas laikā temperatūra pārsniedz 28°C. Ļoti jaunas lapiņas un augi stresa apstākļos var būt uzņēmīgāki pret apdegumiem. Šādos apstākļos vajadzētu lietot mazāku mēslojuma devu un attiecīgi mazināt intervālu starp mēslošanas reizēm. Lietojamos daudzumus un mēslošanas laiku skatīt šajā informatīvajā materiālā nodaļā Ieteikumi augu kultūrām.

**MAISĪJUMA GATAVOŠANA**

1. Smidzināšanas tvertni iepildiet pusi no nepieciešamā ūdens daudzuma un sāciet maisīšanu.

2. Nepārtraukti maisot, pievienojiet nepieciešamo šā produkta daudzumu un pēc tam ūdens atlikumu.

Tvertnes maisījumā izmantojot arī citas sastāvdaļas, šo produktu vienmēr pievienojiet pēdējo. Darba šķidruma maisīšanu nedrīkst pārtraukt.

3. Pēc lietošanas rūpīgi iztīriet un izskalojiet smidzināšanas aprīkojumu.

**GLABĀŠANA**

Glabāt oriģinālajā iepakojumā, sargājot no tiešas saules gaismas, cieši noslēgtu, drošā, bērniem un dzīvniekiem nepieejamā vietā; neglabāt kopā ar pārtiku. Sargāt no sasalšanas.

**ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA**

Neizliet notecēs, apsaimniekot šo materiālu un tā tvertni drošā veidā. Nepieļaut nokļūšanu vidē. Ievērot īpašos norādījumus vai rīkoties saskaņā ar drošības datu lapām. Tukšo tvertni trīs reizes izskalot. Nededzināt. Nelietot tvertni citiem mērķiem.

**DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI:**

Bīstamības piktogramma: GHS05

BĪSTAMI

FOSFORSKĀBE

H290 Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

H314: Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

P102 Sargāt no bērniem.

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargtērpu/acu aizsargus/sejas aizsargus.

P303 + P361 + P353 – JA NOKĻUVIS UZ ĀDAS (vai matos): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni/dušā.

P305 + P351 + P338 JA NOKĻUVIS ACĪS: uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.

P310 Nekavējoties sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu u. tml.

P501 Utilizēt saturu/tvertni, nododot to apstiprinātā likvidēšanas uzņēmumā.

Pārvietot saturu/tvertni uz apstiprinātu likvidēšanas centru.

**SAISTĪBU ATRUNA**

Šā produkta ražotājs un piegādātājs garantē tā norādīto aktīvo vielu satura atbilstību specifikācijai apstiprināto pielaižu robežās iepakošanas laikā. Nekāda veida garantija netiek nodrošināta attiecībā uz šā materiāla lietojumu; neuzņemamies nekādu atbildību par jebkādiem bojājumiem vai kaitējumu, kas ir radies, šo produktu glabājot, apstrādājot vai lietojot.