

FMC**NiCa****Kalcija nitrāta šķīdums ar magniju, boru un cinku****EK MĒSLOŠANAS LĪDZEKLIS**

Tīps: C 1.3.

Kalcija nitrāta šķīdums ar magniju, boru un cinku.
Lapu mēšlošanas līdzeklis. NiCa ir ļoti labi šķīstošs šķīdums.**DEKLARĒTAIS SATURS:**

Kopējais slāpekļis (N)	10,0% pēc masas,	149 g/l
Kalcījs (Ca)	10,7% pēc masas,	160 g/l
Magnijs (Mg)	1,2% pēc masas,	18 g/l
Mikroelementi		
Bors (B)	0,05% ūdenī šķīstošs,	0,75 g/l
Cinks (Zn)	0,02% ūdenī šķīstošs,	0,3 g/l

Reakcija pH 2.0-3.5

Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā.

Nepārsniegt attiecīgās devas.

Kalcījs augiem nepieciešams šūnarpalku veidošanai, jauno dzinumu, sakņu un to spurgaliņu attīstībai; tas aizkavē augu novecošanās procesu un ir ļoti būtisks augļu kvalitātei un uzglabāšanai.

LĪETOŠANAS LAIKS UN DEVAS**Ābeles:**

Kalcija trūkums izpaužas fizioloģisko traucējumu veidā: mīkstuma brūnēšana, zemzīdas rūgtā korpplankumainība, mizas brūnēšana, stiklplankumainība, lenticulu plankumi. Kalcija trūkumā augļu kokiem lēnāk dzīst grieztu zaru vietas un citi mehāniskie bojājumi.

Lieto 2-5 l/ha, pumpuru plaukšanas un ziedēšanas sākumā, atkārtojot ik pēc 7-10 dienām.
Lieto 5-10 l/ha, no ziedlapiņu biršanas līdz apmieram vienai nedēļai pirms ražas novākšanas, atkārtojot ik pēc 10-14 dienām, pēc nepieciešamības.

Ūdens daudzums: 200-500 l/ha, atkarībā no vainaga lieluma.

Izvairoties no miglošanas augstas temperatūras apstākļos. Ja temperatūra pārsniedz 21°C un miglošanu nevar atlikt, izmantot mazāku devu un veikt miglošanu biežāk, lai sasniegtu ieteicamo devu. Miglošana agrā pievakarē var samazināt apdeguma risku. Jaunās lapas ir jutīgākas.

Zemenes. Lai uzlabotu ogu stingrumu un glabāšanu.Profilaktiski **lieto 2,5 l/ha**. Deficīta apstākļos **lieto 5,0 l/ha**. Pielietot no ziedēšanas sākuma. Atkārtot ik pēc 10-14 dienām, pēc nepieciešamības. Ūdens daudzums: 500-1000 l/ha.**Kartupeļi.****Lieto 5,0 l/ha**, lai samazinātu kalcija deficīta ietekmi. Apstrādi atkārtot ik pēc 10-14 dienām, pēc nepieciešamības. Izmantot pietiekamu ūdens daudzumu, lai nokļātu lakstus.**Rapsis.**Profilaktiski **lieto 2,0 - 3,0 l/ha** ziedpumpuru veidošanās sākumā līdz ziedēšanas sākumam. Ūdens daudzums: vismaz 200 l/ha.**Kāpostaugi:** ziedkāposti, galviņkāposti, Kīnas salāti, Briseles kāposti.Profilaktiski **lieto 5,0 l/ha**, atkārtojot ik pēc 7-10 dienām. Ūdens daudzums: vismaz 200 l/ha**Burkāni un Selerijas.****Lieto 5,0 l/ha.** Burkāniem kalcija deficīta novēršanai, atkārtojot ik pēc 10-14 dienām, pēc nepieciešamības. Kātu selerijām lieto tiklīdz izveidojušās jaunās lapas, lai būtu absorbējamas virsma. Ūdens daudzums: vismaz 200 l/ha.**Miglošanas apstākļi.**

Lai veicinātu lapu mēšlojuma efektivitāti, apstrādi labāk veikt agri no rīta vai vakarā. Nelietot NiCa spēcīgas saules laikā vai pie temperatūras virs +25°C.

Darba šķidrums sagatavošana.

Pirms lietošanas kannu rūpīgi sakratīt! Piepildīt miglotāja tvertni līdz pusei ar tīru ūdeni

un ieslēgt maisītāju. Pievienot nepieciešamo NiCa daudzumu un atlikušo ūdens daudzumu. Izskalot kannu rūpīgi un skalojamo ūdeni izmantot darba šķidrums pagatavošanai. Neizslēgt maisītāju visā pārbruaušanas un miglošanas laikā. Pēc miglošanas rūpīgi izmazgāt miglotāju.

Savietojamība.

NiCa ir savietojams ar daudziem produktiem. Konsultējieties ar izplatītājiem par tvertnes maisījumiem. Vienmēr rūpīgi iepazīstieties ar partner-produktu informāciju, pirms pievienot NiCa.

Uzglabāšana.**Sargāt no sālā Uzglabāšanas temperatūra augstāka par +5°C. Uzglabāt vēsā, labi vēdināmā telpā.** Neuzglabāt produktu tiešā saulē vai apsildes virsmu tuvumā. Jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā. Glabāt atsevišķi no pārtikas produktiem, dzērieniem un lopbarības.**Drošības pasākumi.****H302** Kaitīgs ja norij**H318** Izraisa nopietnus acu bojājumus.**Draudi****P264** Pēc izmantošanas rokas kārtīgi nomazgāt.
P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/ acu aizsargus/ sejas aizsargus.**P301+310 NORIŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties sazināties ar SAINĒŠANAS CENTRU vai ārstu.**P305+351+338 SASKARĒ AR ACĪM:** uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.

Bīstamās sastāvdaļas: CALCIUM AMMONIUM NITRATE

Ražots: Apvienotā Karaliste

Partijas Nr.: skatīt marķējumu uz pudeles kakla.

Tilpums: 10 litri**Neto: 15 kg
Iepakojums: 2 x 10 Litri (2 x 15 kg)****Ievēdējs:****"Augu Audzēšanas Serviss" SIA**

Lielvārdes iela 41,

Rīga, LV-1006

Latvija, t.: 67541995

Tīps: C1.3

Augu Audzēšanas Serviss**FMC**

FMC Agro Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.

Tel: + 44 (0) 1244 537370 - E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com

www.fmc-agro.co.uk

15096784
09042020