



Multiple

Sekundārā elementa magnija un mikroelementu Cu, Mn, Zn suspensija

Lapu mēlošanas līdzeklis.

Pamatatsavts: Mg 4,5% (Cu, Mn, Zn).

DEKLARĒTAIS SATURS:

Kopējais magnījs (Mg)	4,57% pēc masas,
Kopējais varš (Cu)	5,98% pēc masas,
Kopējais mangāns (Mn)	16,0% pēc masas,
Kopējais cinks (Zn)	4,57% pēc masas,
Reakcija: pH	9,0 - 10,5

Pirms atvēršanas un lietošanas kannu rūpīgi sakratīt!

Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā.

Nepārsniegt attiecīgās devas.

Multiple lieto kultūraugiem, ja ir novērojamas mikroelementu deficitā pažīmes, vai ari tas ir sagaidāms, vai ari iekļaujot tehnoloģiskā shēmā.

Pielietošanas laiks un devas:

Deva 0,5 - 1,0 l/ha.

Pielieto sezonas sākumā, kad kultūraugiem ir miglojumam pie tiekama lapu virsma, 3 - 4 lapas.

Graudaugiem un zāļu sēklas laukiem pavasarī Multiple lieto 1,0 l/ha, kad ir izvismā 3 lapas līdz pirmajam mežglam (31. augu att. stadij.), un/vai 0,5 - 1,0 l/ha no pīrmā mežglā līdz karoglapai (31. - 39. augu att. stadija).

Lai augi labāk sagatavotos pārzelmošanai, pielietot Multiple ziemām graudaugiem rudeni. Vislabākos rezultātus iegūst, ja mēlošanas līdzekli izmiglos agri no rītēm, vai vēlu vakaros, kad uz augu lapām ir pietiekoši daudz mitruma. Pielieto 0,5 - 1,0 l/ha izmantojot 200 l/ha udens. Veic atkārtotu miglošanu, ja novērojams būtisks mikroelementu deficitis. Nedrīkst pielietot vairāk par 3,0 l/ha vienas veģetācijas sezonas laikā. Nedrīkst pielietot, ja udens tilpums darba šķidrumā ir mazāks par 100 l/ha.

Kukurūza, pielietot Multiple 0,5 - 1,0 l/ha 3 - 4 lapu stadijā un/vai 0,5 - 1,0 l/ha 5 - 8 lapu stadijā.

Būdinājums:

NEDRĪKST apstrādāt augus stresa apstākļos (citu preparātu izraisīta bojājumi, salnas, loti augstas temperatūras, spēcīga saules iedarbība, sausums vai, ja augi cieš no citu faktora izraisīta stresa).

Darba šķiduma sagatavošana:

Miglotāja tvertni piepilda ar 2/3 udens no pilna tvertnes tilpuma un ieslēdz tvertnes maistījātu. Tvertnē iepilda aprēķināto mēlošanas līdzekļa daudzumu, turpinot darba

šķidruma maišīšanu. Darba šķidrumam nelauj izgulsnīties, bez kavēšanās izmiglo uz lauku. Miglošanas laikā darbinot tvertnes maistījātu. Pēc miglošanas beigām rupīgi izskalo miglotāju no mēlošanas līdzekļa atliekām.

Savietojamība:

Produkts ir fiziski savietojams ar daudziem citiem augu aizsardzības līdzekļiem, augšanas regulatoriem un mēlošanas līdzekļiem. Konsultējieties pie firmu pārstāvjiem pēc jaunākās informācijas un rekomendācijām.

Uzglabāšanas temperatūra: virs + 5 °C. Nepakaut tiešai saules staru iedarbībai.

Drošības pasākumi.

Jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā.

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārnošanas.

H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

P273 Izvairīties no izplāšanas apķartējā vidē.

P391 Savākt izšķakstošu šķidrumu.

P501 Atkritivties no satura/tvertnes iepāša atkritumu savākšanas vietā.

EUH208 Satur 1,2-Benzisothiazolin-3-one.

Var izraisīt alerģisku reakciju.

Ievērot ipašos norādījumus vai izmantot drošības datu lapas.



Augu Audzēšanas Serviss

Rāzots: Apvienotā Karaliste

Partijas Nr.: Skatīt uz iepakojuma

"Augu Audzēšanas Serviss" SIA

Lielvārdes iela 41,

Rīga, LV-1006

Latvija, t.: 67541995

Reģ. Nr. H.006 - 1954 - 20

Tilpums: 5 litri

Neto: 9 kg

Iepakojums: 2 x 5 Litri (2 x 9 kg)



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

15096734
09042020