

**FMC**

# Multiple Pro

**Sekundārā elementa magnija un mikroelementu Cu, Mn, Zn suspensija****Lapu mēslošanas līdzeklis.****Pamatsastāvs: Mg 4.5% (Cu, Mn, Zn).****DEKLARĒTAIS SATURS:**

<b>Kopējais magnijs (Mg)</b>	<b>2,6% pēc masas,</b>	<b>45 g/l;</b>
<b>Kopējais varš (Cu)</b>	<b>5,4% pēc masas,</b>	<b>93 g/l;</b>
<b>Kopējais mangāns (Mn)</b>	<b>17% pēc masas,</b>	<b>290 g/l;</b>
<b>Kopējais cinks (Zn)</b>	<b>3,5% pēc masas,</b>	<b>59 g/l.</b>
<b>Reakcija: pH</b>	<b>8,0 - 11,0</b>	

**Pirms atvēršanas un lietošanas kannu rūpīgi sakratīt!****Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā.****Nepārsniegt attiecīgās devas.****Multiple Pro lieto kultūraugiem, ja ir novērojamas mikroelementu deficīta pazīmes, vai arī tas ir sagaidāms, vai arī iekļautot tehnoloģiskajā shēmā.****Pielietošanas laiks un devas:****Deva 0,5-1,0 l/ha**

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

**Graudaugiem un zālāju sēklas laukiem pavasarī** Multiple Pro lieto 0,5-1,0 l/ha, kad ir vismaz 3 lapas līdz pirmajam mezglam (31. augu att. stad.), un/vai 0,5-1,0 l/ha no pirmā mezgla līdz karoglapai (31.- 39. augu att. stadijā).**Lai augi labāk sagatavotos pārziemošanai,** pielietot Multiple Pro ziemāju graudaugiem rudenī. Pielieto 0,5-1,0 l/ha izmantojot 200 l/ha ūdens. Veic atkārtotu miglošanu, ja novērojams būtisks mikroelementu deficīts. Nedrīkst pielietot vairāk par 3,0 l/ha vienas veģetācijas sezonas laikā. Nedrīkst pielietot, ja ūdens tilpums darba šķīdumā ir mazāks par 100 l/ha.**Rapsis:** 0,5-1,0 l/ha. Sākot ar 4-9 lapu fāzi, pirms stublājs ceļas augšā.**Kukurūza,** pielietot Multiple Pro 0,5-1,0 l/ha 3 - 4 lapu stadijā un/vai 0,5-1,0 l/ha 5 - 8 lapu stadijā.**Brīdinājums:**

NEDRĪKST apstrādāt augus stresa apstākļos (citu preparātu izraisīti bojājumi, salnas, ļoti augstas temperatūras &gt; 25°C, spēcīga saules iedarbība, sausums vai, ja augļi cieš no cita faktora izraisīta stresa).

**Darba šķīduma sagatavošana:**

Miglotāja tvertni piepilda ar 2/3 ūdens no pilna tvertnes tilpuma un ieslēdz tvertnes maisītāju. Tvertne iepilda aprēķināto mēslošanas līdzekļa daudzumu, turpinot darba šķīduma maisīšanu. Darba šķīdumam neļauj izgulsnēties, bez kvešanās izmiglo uz lauka. Miglošanas laikā darbinot tvertnes maisītāju. Pēc miglošanas beigām rūpīgi izskalo

miglotāju no mēslošanas līdzekļa atliekām.

**Savietojamība:**

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

**Uzglabāšanas temperatūra: virs + 5° C. Nepakļaut tieši saules staru iedarbībai.**

Jāuzglabā bieņiem nepieejamā vietā.

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas.

**Drošības pasākumi:****BRĪDINĀJUMS****H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.**EUH208** Satur 1,2-Benzisothiazolin-3-ons, kurš var

izraisīt alerģisku reakciju.

**P273** Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.**P391** Savākt izšķakstīto šķidrumu, ievērojot drošības pasākumus.**P501** Atbrīvoties no satura to izmantojot darba šķīduma pagatavošanai. Tukšo taru pēc iztukšošanas izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes, skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā un izmantot darba šķīduma pagatavošanai. Tukšā tara jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.Ražots: Apvienotā Karaliste  
Partijas Nr.: Skatīt uz iepakojuma**\*Augu Audzēšanas Serviss\* SIA**  
Lielvārdes iela 41,  
Rīga, LV-1006  
Latvija, t.: 67541995  
Reģ. Nr. H0.06-2036-20**Augu Audzēšanas Serviss**

## Tilpums: 5 litri

**Neto: 8.4 kg****Iepakojums: 2 x 5 Litri (2 x 8.4 kg)****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](http://www.fmc-agro.co.uk)