



IEPAKOJUMS: 5 l

CITRA K

2-0-13

Šķidrās kompleksais mēslojums ārpussakņu papildmēslošanai.

PRIEKŠROCĪBAS

- palīdz augiem izturēt īslaicīgu sausumu
- paaugstina izturību pret salu
- pozitīvi ietekmē fotosintēzi
- palielina izturību pret veldri

Kālija trūkums primāri ietekmē augu reproduktīvo orgānu attīstību. Tiek kavēta sēklaizmetņu attīstība un attiecīgi arī sēklu ražai ir slikta kvalitāte.

Ārēji kālija trūkuma pazīmes parādās apgrieztā veidā: vispirms lapu malas dzeltē, tad kļūst brūnas, dažkārt ar sarkaniem vai rūsas krāsas iekļāvumiem, tad lapas izskatās apdegušas un mirst. Kālija trūkums noved pie šūnu nevienmērīgas attīstības, tāpēc lapas kļūst rievotas. Kartupeļu lapas tipiski iekrāsojas bronzas krāsā. Kālija trūkums vizuāli parādās augšanas sezonas vidū, kad samazinās mēslojuma efektivitāte.

Graudaugu apstrāde ar Citra K piengatavības stadijā būtiski palielina graudu masu.

Kultūra	Deva	Ārpussakņu mēslošanas stadijas
Graudaugi	1,0-1,5 l/ha	Veģetācijas atjaunošanās stadija
		Piengatavības stadija
Kukurūza	1,0-1,5 l/ha	3-5 lapu stadija
Rapsis	1,0-1,5 l/ha	Rozetes veidošanās
		Stublāja veidošanās
		Ziedpumpuru stadija
Bietes	1,0-1,5 l/ha	4-8 lapu stadija
		10-12 lapu stadija
Kartupeļi	1,0-1,5 l/ha	Pirms lapas starp vagām, rindām sāk saskarties
		Sāndzinumu veidošanās stadija
		Pirms lapas starp vagām, rindām sāk saskarties
Citi dārzeņi	2,0-3,0 l/ha	Augu attīstības stadija pēc ziedēšanas
		2-3 īsto lapu veidošanās stadija
		7-10 dienas pēc pirmās apstrādes
		7-10 dienas pēc otrās apstrādes

