

RapidN-Extra

Ajánlás: növénykondicionáló

Dózis: 15-20 l/ha

Kultúra: univerzális

Státusz: Rendelhető

Nitrogén lombtrágya foszforral emelt magnézium és mikroelem tartalommal

A RapidN-Extra koncentrátum összetett hatóanyag-tartalmú termék, amellyel nagy mennyiségben tudunk nitrogént pótolni és mindazon elemeket, amelyekre a növénynek az érés időszakában szüksége van. Nitrogén túlsúlyos lombtrágya jelentős mennyiségű magnéziummal, foszforral, rézzel és mangánnal, valamint további mikroelemekkel.

Lágy vízben oldott tiszta karbamid és Vulcan Keserűsítő+ME+P (magnézium-szulfát és klorid, valamint foszforsav és mikroelemek), Start Réz és Mangán keveréke. Nem tartalmaz az egészségre káros formaldehidet, oldószereket, segédanyagokat. Az amid-nitrogén hatóanyagot a növény nem csak talajon, de levélen keresztül is képes nagy mennyiségben felvenni. Megfelelő dózisban és kijuttatási körülmények között még nagy mennyiségben sem vált ki perzselést vagy növényi stresszt.

Hogyan javasolt használni

A Vulcan RapidN-Extra koncentrátumot lombtrágyázások alkalmával javasolt használni, szántóföldi, gyümölcsös és kertészeti kultúrákban. Hatóanyag-tartalma fokozza a növekedést, a termésképződést. Különösen javasolt olyan időszakban a használata, amikor a növény nitrogén és egyéb tápanyag felvétele akadályozott, ha hideg vagy száraz a talaj. A nitrogén alapú lombtrágyákat eredményesen használhatjuk akkor is, amikor a növény már érés és szentelítődés időszakában van. A termék keverhető a legtöbb növényvédő szerrel és lombtrágyával. Több termék együttes kijuttatása esetén érdemes keverési próbát és a növény kis részén ellenőrzést végezni. A nitrogén alapú termékeket is a Vulcan Power tapadásfokozóval együtt érdemes használni.

Az amid-nitrogén és magnézium alapú lombtrágyákat tágabb dózisokban alkalmazhatjuk. Általános irányelv, hogy az időjárási és a növényvédő szerek okozta stresszhelyzetekben, vagy az érés időszakában használatuk eredményesebb.

- Szántóföldi növények: 10-25 liter/ha mennyiségben; 2-4 alkalommal tenyészidőszakonként
- Gyümölcsök: 10-30 liter/ha mennyiségben; 2-4 alkalommal tenyészidőszakonként
- Kertészeti növények: 10-30 liter/ha mennyiségben; 3-6 alkalommal tenyészidőszakonként

A szárazság okozta növényi stresszhelyzetben a nitrogén lombtrágyák használata nem javasolt. Bizonyos gombaölőkkel együttes használata túlzott melegben jelentős kockázattal jár.

Mikor válasszuk a terméket?

Elsősorban akkor, ha nem látjuk értelmét (bemosó csapadék hiánya, túlzott költségek stb.) egy-egy nitrogén fejtrágya kijuttatásának, a növénynek pedig nitrogénre és nagyobb mennyiségben magnéziumra, rézre, mangánra lenne szüksége. Vulcan RapidN-Extra koncentrátumot használjunk, ha biostimulátort juttatunk ki, vagy környezeti stressz (szél, jégverés stb.) érte a növényt. A szemtelítődés vagy érés időszakában a nitrogén és magnézium alapú lombtrágyák javítják a fehérje mennyiségét, az olajtartalmat és emelik az ezermag-tömeget.

Hatóanyagok

Hatóanyag tartalom g/l				
N	P2O3	MgO	SO3	Mn
170,2	3,4	9,1	22,8	4,6



PRIMAG
— 1991 —