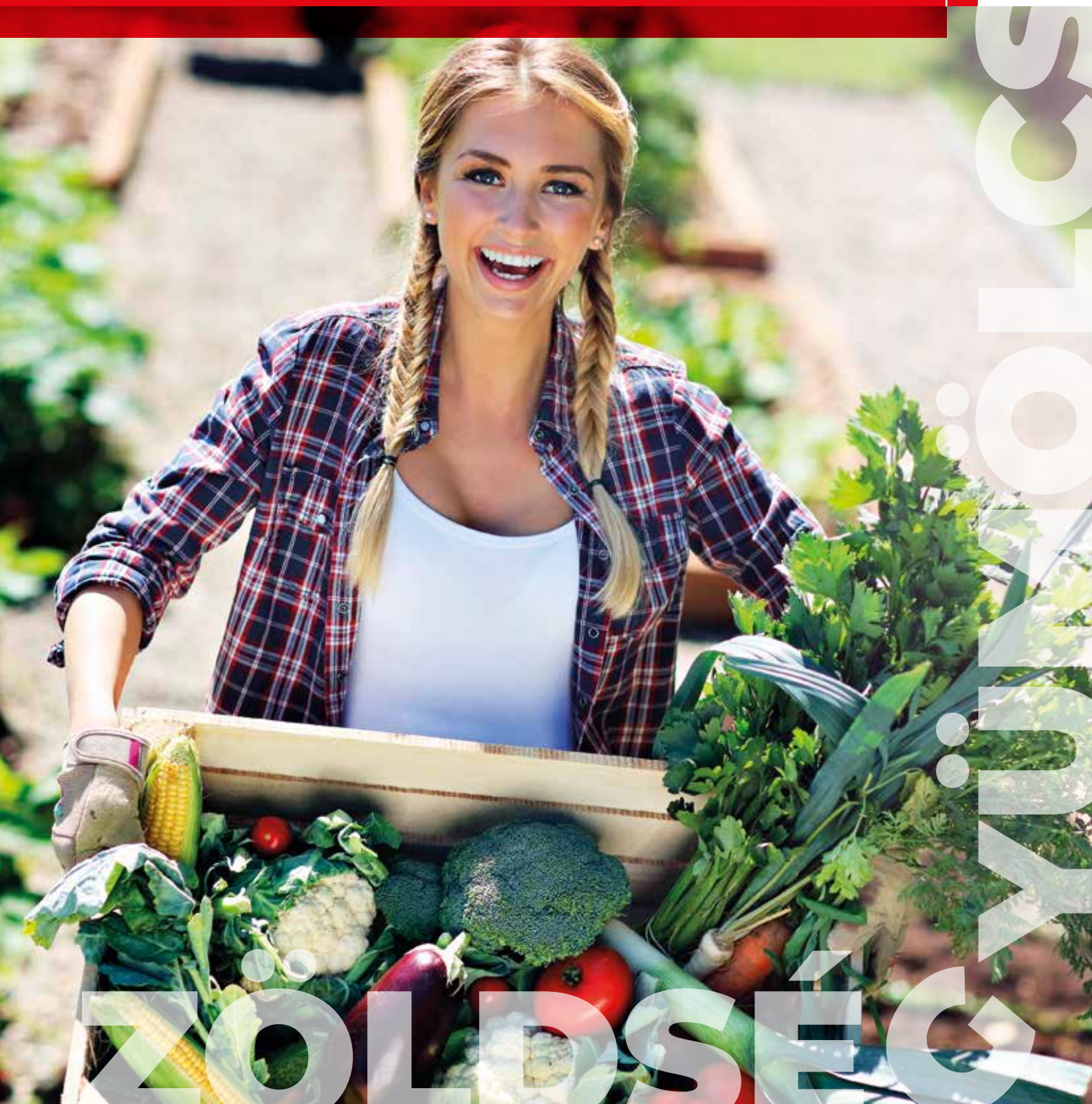


2022. VI. évfolyam 6. szám



VulcanAgro

Új generációs termésnövelő készítmények



SZAKTANÁCSADÓINK

Vezető szaktanácsadó (Baranya)

Karika András, Tel.: +36 70 555 4843

Bács-Kiskun, Csongrád-Csanád

Sarusi Kis Róbert, Tel.: +36 70 633 5710

Jász-Nagykun-Szolnok, Heves, Nógrád

Berki Béla, Tel.: +36 70 633 5828

Győr-Sopron, Vas, Komárom-Esztergom

Kovács Gyula, Tel.: +36 70 633 5684

Zala, Somogy (nyugat)

Horváth Gábor, Tel.: +36 70 948 0949

Szabolcs-Szatmár-Bereg (dél),

Hajdú-Bihar (észak)

Csabai Róbert, Tel.: +36 70 905 4633

Békés, Hajdú-Bihar (dél)

Nátor Béla, Tel.: +36 30 995 4373

Veszprém, Fejér (észak)

ifj. Nagy Emil, Tel.: +36 70 905 3633

Somogy (kelet)

Vázsonyi László, Tel.: +36 70 905 5000

Szabolcs-Szatmár-Bereg (észak),

Borsod-Abaúj-Zemplén

Gintner Tibor, Tel.: +36 70 633 5932

Pest, Fejér (dél), Tolna (észak)

Szondi Miklós, Tel.: +36 70 424 2993

Baranya, Somogy és Tolna (dél)

Kovács Gábor

Tel.: +36 70 633 5689

PARTNEREINK

Agro-Coord Kanizsa Kft.

8800 Nagykanizsa, Sörgyár u. 7/A.

Agroker Holding Zrt.

4400 Nyíregyháza, Kinizsi u. 2.

Agroszolg-Trade Kft.

6300 Kalocsa, Szent Imre utca 9/A.

Agroyal Kft.

6344 Hajós, Fácános utca 103.

Borsod Agroker Zrt.

3434 Mályi, Kistokaji út 1.

Bo-Ti Zrt.

5555 Hunya, Rákóczi u. 55.

Délgazda Mg. Szaküzlet

6760 Kistelek, Kossuth u. 88.

Duna-Agrotrade Kft.

7700 Mohács, Szentháromság utca 28.

Gau-Ker-Bau

6522 Gara, Köztársaság utca 81.

Hambár Kft.

6440 Jánoshalma, Rákóczi F. utca 7.

Hírös Agrária Kft.

6000 Kecskemét, Szent L. krt. 17.

Kánya-Ker Kft.

8667 Kánya, Kismalomszőlő

Kemoker Holding Zrt.

4400 Nyíregyháza, Tünde utca 20.

Kúti-Gabona Kft.

6449 Mélykút, Termőmajor Sándorút 160.

Maros Farmer Kft.

6900 Makó, Állomás tér 15.

Móra Input Kft.

6782 Mórahalom, Kissori út 2-4.

Molnár Farm 90 Kft.

8866 Becsehely, Táncsics M. út 5.

Novochem Kft.

1089 Budapest, Orczy út 6.

Nyír-Chem Kft.

4233 Balkány, Bocskai u. 42.

Nyírség-Hasso Kft.

4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9.

Pécsi Agroker Kft.

7693 Pécs, Megyeri út 64.

Sombész Szövetkezet

7400 Kaposvár, Kemping út 3.

Somlói Agrofor Kft.

8474 Csabrendek, Hegyalja u. 14.

Trigo Kft.

6500 Baja, Szabadság út 150.

VULCAN TALAJTRÁGYÁK



Vulcan Folyékony Turbó NPK

Javasolt dózis:

Vetés előtt, talajba dolgozva: 350-550 liter/ha

Állományba, lombtrágyázáskor: 10-20 liter/ha/alkalom

Listaár:

189 000

Ft/tonna + áfa*

Vulcan Folyékony NPK

Javasolt dózis:

Vetés vagy ültetés előtt, talajba dolgozva: 200-1000 liter/ha

Vetéssel vagy ültetéssel egyben: 50-100 liter/ha

Sorközműveléskor, tápkultivátorozáskor: 50-150 liter/ha

Állományba, lombtrágyázáskor: 10-20 liter/ha/alkalom

Listaár:

139 900

Ft/tonna + áfa*

Vulcan Folyékony Turbó PK

Javasolt dózis:

Vetés előtt, talajba dolgozva: 150-550 liter/ha,

UAN oldattal együtt alkalmazható!

Állományba, lombtrágyázáskor: 10-20 liter/ha / alkalom

Listaár:

129 900

Ft/tonna + áfa*

A kiadványban szereplő termékekkel kapcsolatos aktuális akcióinkról kérdezze területi képviselő kollégáinkat, vagy látogasson el honlapunkra!

Tudj meg többet: www.vulcanagro.hu

Szaktanácsadás: +36-70-905-5000



KISEBB KÖLTSÉGGEL IS LEHET *eredményesen termelni*

Az elmúlt másfél évben az input anyag-áremelkedés jóval meghaladta a termés és a terményárak növekedését. Érdeemes átgondolni, hogy min lehet spórolni, és akár átalakítani a tápanyag-utánpótlást.

Talajokat javítani, menet közben

Az intenzív gazdálkodás hatalmas terhelést jelent a talajoknak. A sokkal több művelet, a növekvő vegyszer- és tápanyaghasználat egyre több helyen okoz súlyos termés kiesést. Olyan tápanyagok hiányoznak a növényekből már, mint a kalcium, a magnézium vagy a kálium, miközben kénből és egy-egy mikroelemből is gyengén ellátottak a növényeink. Ezért nagyon fontos, hogy egyre több helyen pótoljuk a meszet, a magnéziumot, de akár növeljük a talajok szervesanyagkészletét és biológiai aktivitását is. A VulcanAgro termékei, úgymint a granulált mész, a folyékony NPK nemcsak tápanyagok, de a legjobb talajjavítók is egyben.

Visszanyúlni a múltban sikeres hatóanyagokhoz

A folyamatos szerkivonások rákényszerítene bennünket, hogy egészségesek és tápanyaghiánytól mentesek legyenek a növényeink. A talajok egészségesebbek



legyenek, ami nem a problémáink forrása. A tápanyagok közül pedig vissza kell nyúlni az elemi kénhez, a rézkészítményekhez, amelyek megakadályozzák a vadak, rovarok okozta pusztítást és a gombás fertőzések kialakulását.

Technológiában gondolkodni

Szinte alig találunk két egyforma talajt vagy termelési technológiát. Mindenkinek a saját útját kell továbbra is járni, és ebbe beleilleszteni újabb termékeket. Ugyanakkor fontos, hogy technológiában gondolkodjunk. Törekednünk kell a talajok javítására és a lehető legtöbb tápanyagnak a gyökérszónába juttatására. Az állomány- és lombkezeléseknek pedig csak „rásegítésre” kell szolgálniuk. Változik körülöttünk a világ, növekszik a szélsőséges napok-hetek száma, ami megviseli a növényeket és az idegeinket. Egy jól összerakott technológia nagyobb biztonságot nyújt, még szélsőséges körülmények között is.

Karika András

A jelenleg előttünk álló geopolitikai helyzet, alapanyag-ellátási és árfolyamkockázat miatt a kiadványban szereplő árak és kedvezmények tájékoztató jellegűek. A VulcanAgro Kft. ezért fenntartja a jogot az árak változtatására, az akciók felfüggesztésére. A termékek ellátásbiztonsága csak az alapanyagkészletünk erejéig biztosított.



KALCIUMALAPÚ TALAJJAVÍTÓ ANYAGOK

Vulcan Balance

Granulált és kompaktált talajjavító anyagok.

Vulcan Balance G



Javasolt dózis: 250-1000 kg/ha

Vulcan Balance GS



Javasolt dózis: 200-600 kg/ha

Vulcan Balance 75/25



Javasolt dózis: 200-500 kg/ha

Az intenzív gyümölcs- és zöldségtermesztés alapja, hogy a talajok állapota ideális legyen. Ehhez sok esetben kalciumot is kell kijuttatni, mégpedig a talajba. A kalcium feladata többféle lehet. Lesz, ahol a talaj szerkezetét, kémhatását kell, hogy javítsa, és lesznek esetek, amikor tápanyagként kell a növény rendelkezésére állnia. Ezen kihívások teljesüléséhez, többféle kalcium hatóanyag közül kell kiválasztani azt a formulát, ami az adott talajtípusra a leginkább megfelelő.

Savanyú, mészhiányos talajok – Vulcan Balance G és Balance 100

Ezek a talajokon a hagyományos kalcium-karbonát hatóanyag-tartalmú termékek használata is megfelelő. A talajban van elég sav ahhoz, hogy a karbonátos mész „oldódjon”, és savlekötőként javítson a talaj tápanyag- és vízszolgáltató képességén. Közepes (200-400 kg/ha) vagy nagy dózissal (500-800 kg/ha) meszezés is történhet, amellyel nemcsak a talajt javítjuk, de 2-3 évre elegendő kalciumot is biztosítunk a növénynek.

Vulcan Balance G és Balance 100 hatóanyagok	
CaCO ₃	> 92%
Szemcseméret	2-6 mm (Balance G) és 3-7 mm (Balance 100)

Szikes, sós, kötött talajok – Vulcan Balance GS

Hazánkban gyakoriak a nátriumban, magnéziumban túlzottan ellátott, nehezebb művelésű, kötött talajok. Ahol öntözünk, ott az öntözéssel tovább emeljük a sószintet, ami felgyorsítja a talajromlást. Az ilyen termőhelyeken érdemes a kalcium-karbonát hatóanyag mellett kalcium-szulfátot (gipsz) is tartalmazó talajjavítót használni. A gipsz képes gyorsabban megszüntetni a tömörödést, a benne levő kalcium így azonnal a növény rendelkezésére áll.

Vulcan Balance GS hatóanyagok	
CaCO ₃	76-80%
Szulfátos kén	30-36%
Szemcseméret	2-6 mm (min. 95%)

Semleges kémhatású, tápanyaghiányos talajok – Vulcan Balance 75/25

A kevés savat tartalmazó, általában semleges kémhatású talajokon történő természetnél is előfordul, hogy a növény kalciumigényét a talaj nem tudja fedezni. Az ilyen laza, homokos, gyenge tápanyag-szolgáltató területekre kalcium-oxid és magnézium-oxid hatóanyag-tartalmú talajjavítót javasolt használni. Savak nélkül, már kevés víz jelenlétében is a termékben levő kalcium és magnézium a növény rendelkezésére áll. Kis mennyiségekben (200-500 kg/ha) évente érdemes kijuttatni és sekélyen bedolgozni.

Vulcan Balance 75/25 hatóanyagok	
CaCO ₃	minimum 50%
MgO	minimum 25%
Szemcseméret	2-7 mm (min. 95%)

MESZEZŐANYAGOK

Vulcan INPUT

— SINCE 2017 —



Vulcan Balance G

Granulált CaCO_3 -os meszezőanyag

Listaár:
69 900 Ft/tonna
+ áfa
Akción ár(24 tonnna):
59 900
Ft/tonna + áfa

Javasolt dózis:
250-1 000 kg/ha



Vulcan Balance GS

Kénes meszezőanyag

Listaár:
73 900 Ft/tonna
+ áfa
Akción ár(24 tonnna):
63 900
Ft/tonna + áfa

Javasolt dózis:
200-600 kg/ha



Vulcan Balance 75/25

Kompaktált égetett mész
és magnézium

Listaár:
97 900 Ft/tonna
+ áfa
Akción ár(24 tonnna):
87 900
Ft/tonna + áfa

Javasolt dózis:
200-500 kg/ha



FOLYÉKONY ELEMI KÉN

Vulcan Profi S80

Mikronizált elemi kén, folyékony szuszpenzióban.

Vulcan Profi S80



Javasolt dózis: 4-12 liter/ha

Kedvezményekért érdeklődjön területi képviselőinknél!

Hatóanyag:

S (elemi kén): 800-850 g/liter

Mikor és mekkora mennyiségben használjuk?

Elemi ként már több mint száz éve használunk. Fertőtlenítyük vele a hordót, lemoszuk a gyümölcsfákat, lisztharmat ellen használjuk, és egy jó ideje a vadakat is megpróbáljuk távol tartani vele az állománytól. A Vulcan Profi S80-at zöldség- és gyümölcskultúrákban, elsősorban a talajon és csak másodsorban állományban használjuk. Stabil, a szulfátoktól hosszabban ható kén-tápanyagforrás, és még a növényvédelmi funkcióját is élvezhetjük. Talajra juttatva 10-30 liter/ha dózisban javasolt használni és csak sekélyen bedolgozni. Állományba 5-15 liter/ha dózissal egyszerre többet ne juttassunk ki, és inkább 2-3 alkalommal ismételjük meg a kezelést. A kénnek nincs élelmezés-egészségügyi várakozási ideje és előírás sem a maximálisan felhasznált mennyiségre vonatkoztatva.

Gázosodik, mérgező és nehezebb, mint a levegő

Az elemi kén a kijuttatás után oxidálódni kezd, és fokozatosan átalakul a növény számára már könnyen hasznosuló szulfáttá. A folyamat közben a levegőnél nehezebb és mérgező kénes gázok (kén-hidrogén, kén-dioxid) képződnek, amely beszívárog a talaj mélyebb rétegébe. Zavarja a vadállatokat, a talajban lakó károsítókat (drótféreg, lótetű, stb.) és még egyes rovarokat (pl. poloskákat) is. A növény egészségesebb, vitálisabb lesz, a lisztharmat, az atkák kevésbé jelennek meg rajta, és olyan növényvédelmet hajtunk végre, ami akár az ökológiai gazdálkodásban is engedélyezett. Közepes vízmennyiség mellett (200-250 liter/ha) hagyományos permetezővel kijuttatható, akár önállóan, más terméssel együtt vagy növényvédő szerrel együtt.

FOLYÉKONY NITROGÉN-KÉN SZUSZPENZIÓ, MAGNÉZIUMMAL ÉS MIKROELEMEKKEL

Vulcan MagmaS

Magas nitrogén- és kéntartalmú szuszpenzió, magnéziummal és mikroelemekkel

Vulcan MagmaS



Javasolt dózis: 4-10 liter/ha

Mikor és mekkora mennyiségben használjuk?

A MagmaS magas nitrogén- és elemi kén-tartalmú szuszpenzió, amely magnéziumot, bórt, rézet és cinket is tartalmaz. A hatóanyag-tartalmának megfelelően széles intervallumban tudjuk használni, azaz a növény korai növekedési fázisától akár az érés időszakáig. A MagmaS szuszpenzió összetett és nagyon magas hatóanyag-tartalmú termék, amely szántóföldi, gyümölcsös és kertészeti kultúrában is eredményesen használható.

Talajjavító is egyben

A MagmaS-ben jelentős mennyiségű elemi kén található. Állományban használva is bűdös, irritáló gáz képződik, amely távol tartja a vadakat. Többszöri használatával nemcsak a növény jut tápanyagokhoz és válik sokkal szebbé, de még a vadkár is jelentősen csökken. A Vulcan MagmaS-t ősztől nyárig használhatjuk, 4-8 liter/ha dózisban. Kijuttatása közepes víz-mennyiséggel történjen, önállóan vagy más terméssel együtt, esetleg növényvédő szerrel együtt.

Vulcan MagmaS hatóanyag, g/l		
Nitrogén (N)	Kén (S ₀)	Magnézium (MgO)
192	640	12,8
Cink (Zn)	Réz (Cu)	Bór (B)
12,8	12,8	12,8

KÉN PÓTLÁS ÉS NÖVÉNYVÉDELLEM

Vulcan INPUT

— SINCE 2017 —



Kén, ami mindig hiányzik!

Vulcan Profi S80

60%-os folyékony elemi kén szuszpenzió

Vulcan MagmaS

15% nitrogén, 20% kén, valamint magnézium- és mikroelem-tartalmú szuszpenzió

AKCIÓ!

*1 000 liter/IBC
csak rendelésre

AKCIÓS ÁR:

1 390

Ft/litertől*



*600 liter/IBC
csak rendelésre

AKCIÓS ÁR:

1 490

Ft/litertől*

IBC tartály

Mennyiség, IBC	1 IBC	2-3 IBC	4 IBC-től Csak előrendelésre!
Vulcan Profi S80 1000 liter/IBC	1 490	1 450	1 390
MagmaS 600 liter/IBC	1 690	1 590	1 490

*20 liter/kanna
vásárlása esetén

AKCIÓS ÁR:

1 550

Ft/litertől*



*20 liter/kanna
vásárlása esetén

AKCIÓS ÁR:

1 650

Ft/litertől*

20 liter/kanna

Mennyiség, liter	20-80	100-240	260-480	500-960	980-tól
Vulcan Profi S80	1 790	1 690	1 640	1 590	1 550
MagmaS	1 890	1 790	1 740	1 690	1 650

* A feltüntetett árak csak a táblázatban megadott mennyiségek megrendelése esetén érvényesek, a részletekről érdeklődjön szaktanácsadóinknál!

Tudj meg többet: www.vulcanagro.hu

Szaktanácsadás: **+36-70-905-5000**

GRANULÁLT ELEMI KÉN

Vulcan Profi Smax

Elemi kén hatóanyag-tartalmú granulált terméskövető és talajjavító.

Vulcan Profi Smax



500 kg/BB zsák
279
Ft/kg + áfától

25 kg/zsák
299
Ft/kg + áfától

Javasolt dózis: 50–200 kg/ha

Hatóanyag:

S (elemi kén): S>92%

Mikor és mekkora mennyiségben használjuk?

A Vulcan Smax oldódása a talajban lassú, akár egy évig eltartó folyamat. Ezért a kijuttatása már jóval a vetés, ültetés, palántázás előtt megtörténhet. Sekélyen, a talaj még levegőzött felső 15 cm-es rétegébe javasolt bedolgozni. Amennyiben a kénpótlás az elsődleges szempont, akkor 50–100 kg mennyiséget juttassunk ki hektáronként. Ha a talaj fertőtlenítésére is használni szeretnénk, akkor 100–200 kg/ha mennyiséget szórunk. Magágyba vagy közvetlen a gyökér mellé csak kis-közepes dózist alkalmazunk (20–50 kg/ha). A granulált Profi Smax, elemi kén hatóanyag-tartalma ugyanúgy viselkedik, mint a folyékony változat, azzal a különbséggel, hogy lassabban fejt ki hatását, de azt hosszabb ideig élvezhetjük.

Talajjavító is egyben

A Vulcan Profi Smax, a lúgos-meszes, szikes talajokon alkalmazható, azok javítására savanyítására. Ilyen talajokra nagy dózist (150–300 kg/ha) kell kijuttatni, és ebben az esetben is csak sekélyen, a talaj felső levegőzött rétegébe bedolgozni. Az elemi kén a talajban kénes savakká alakul, és csökkenti vagy megállítja annak túlzott lúgosodását. Ez fontos, mert a növények sokkal nehezebben viselik el a talajok magas kémhatását. Ezekon a talajokon sokkal több vízre és kijuttatott tápanyagra van szükségük, mint egy semleges vagy enyhén savanyú talaj esetében. A túlzott lúgosodás kálium-, magnézium- és mikroelemhiányokat tud előidézni. A Vulcan Profi Smax szemcsézete egyenletes, amelyet hagyományos műtrágyaszóró berendezéssel lehet kijuttatni.

AMMÓNIUM-TIOSZULFÁT, AMELY BÓRT ÉS MOLIBDÉNT IS TARTALMAZ

Vulcan Profi S35 termékek

Ammónium-tioszulfát koncentrátumok mikroelemekkel dúsítva.

Vulcan Profi S35MoB
Vulcan Profi S35Extra

1000 liter/IBC
499
Ft/liter + áfától

Javasolt dózis: 10–40 liter/ha

Mikor és milyen mennyiségben használjuk?

A Vulcan Profi S35 folyékony koncentrátumból általában a felhasznált nitrogénmennyiségnek a 10–20%-át (20–50 liter/ha) javasolt kijuttatni. Elsősorban a nitrogénoldattal (UAN) együtt érdemes használni, mivel csökkenti annak nitrogénvesztését és elnyújtja a nitrifikációt. A tioszulfát lassabb, de tovább tartó kén hatóanyag-forma, mint a szulfátok. Zöldség- vagy gyümölcsstermesztés esetében is a korai növekedési fázisban, az első nitrogénkijuttatással együtt javasolt használni.

A bór, a molibdén és a réz

A Vulcan Profi S35Extra olyan mikroelem kiegészítéseket kapott, melyekre a növény korai növekedési fázisában is szükség lenne. A molibdén és a réz javítja a nitrogénfelvételt és -hasznosulást, a bór pedig a gyökérszövetek stabilitását, javítva a növények tápanyagfelvételén. Sok esetben nehezen, vagy alig felvehető formában vannak jelen a talajban, ezért is fontos a lombon keresztüli táplálás.

Vulcan Profi S35MoB hatóanyag, g/l	
Nitrogén (N)	144,64
Kén (S ₂)	345,08
Bór (B)	0,89
Molibdén (Mo)	0,1

Vulcan Profi S35Extra hatóanyag, g/l	
Nitrogén (N)	144,6
Kén (S ₂)	414
Bór (B)	0,9
Molibdén (Mo)	0,1
Réz (Cu)	1,9

SZERVES ANYAGÚ TALAJJAVÍTÓK, TERMÉSNÖVELŐK

Vulcan Power és Melavin Plusz

Magas cukortartalmú, szerves talajjavítók, melyek alapja a melasz és a vinasz.

Vulcan Power



1000 liter/IBC
199
Ft/liter + áfától

Tartályautó
69 900
Ft/tonna + áfától

Mikor és hogyan használjuk a Powert?

Talajjavítás céljából, ha szerves termésmenővelőt szeretnénk használni. A Power életet visz a talajba, fokozza annak biológiai aktivitását. Tápanyagait oldott, a növény számára azonnal felvehető formában tartalmazza. A Vulcan Powert hagyományos permetezővel vagy központi öntözőrendszerrel is kijuttathatjuk. Talajra juttatva 1000-3000 liter/ha dózist használunk, évente vagy két-három évente. Állománykezelésnél (lombtrágyázás) hasonlóan működik, mint egy biostimulátor-termésmenővelő együttes. A magas vitamin- és aminosav tartalma fokozza a növény vegetációját, tápanyagai pedig könnyen beépülnek a növénybe. Használhatjuk tapadásfokozóként, mivel önmaga, vagy a vele együtt kijuttatott termék nehezebben folyik meg, vagy mosódik le a növényről, hatását így hosszabb ideig kifejtve. Aszály és fagyűrővé teszi a növényeket. Aminosavai csökkentik a növény vízvesztését, magas kálium-, kalciumtartalma javítja a növényi szótómaműködést.

Vulcan Melavin Plusz



1000 liter/IBC
349
Ft/liter + áfától

Tartályautó
199 000
Ft/tonna + áfától

Mi valójában a Melavin Plusz?

A Vulcan Melavin Plusz alapja a magas cukortartalmú szervesanyag, a melasz-vinasz keveréke. Ehhez a sűrű és tápanyagokban gazdag anyaghoz folyékony nitrogént, cinket és molibdént adtunk. Így jön létre a közel 80%-os szervesanyagtartalmú, 20% cukrot, és közel 5%-ban nitrogént, cinket tartalmazó talajjavító anyag. A magas cukor és szervesanyag alapú talajjavítót oda javasoljuk, ahol a talajokban az élet leromlott vagy megszűnt. Ott, ahol több éves szármagadányok kerülnek elő, ahol a növény fejlődése vontatott és rendszeresen vártnál alacsonyabb termésátlagokat takarítunk be. A talajjavításban éppúgy fontos a biológiai aktivitás fenntartása, mint a meszezés, a szikesedés megszüntetése, vagy a mélylazítás.

Javasolt dózis: 100-300 liter/ha/alkalom

SZERVES TERMÉSNÖVELŐ ANYAG

Vulcan Bioplasma

Édesvízi élő alga tartalmú, biostimulátor hatású termésmenővelő. Magas alga hatóanyag-tartalma fokozza a növényi sejtosztódást, növekedést vagy a stressz utáni regenerálódást.

Mi a Bioplasma?

A Vulcan Bioplasmában található chlorella édesvízi algák olyan ősi egysejtű élőlények, amelyek mérete csak néhány mikron nagyságú. Gyors osztódásra képes élőlények, amelyek a növénybe bejutva nemcsak tápanyaggal látják el azt, de azonnali növekedésre és tápanyagfelvételre stimulálják. A magas klorofill-, protein-, vitamin- és ásványianyag-tartalmuk segítik a növényt a stresszhelyzetek leküzdésében. A Vulcan Bioplasmát hűvös és világos helyen javasolt tárolni, hogy a bennük lévő élő algák ne pusztuljanak el.

Vulcan Bioplasma



1000 liter/IBC
949
Ft/liter + áfától

20 liter/kanna
1149
Ft/liter + áfától

Hogyan javasolt használni?

Ha intenzív gazdálkodást, zöldség- vagy gyümölcsstermesztést folytatunk, a Vulcan Bioplasmát ne hagyjuk ki a technológiából. Az egyre gyakoribb stressz (hideg, aszály, túlzott napsütés, jégverés, növényvédő szer stb.) időszakán a növénybarát algák, gyorsan és kíméletesen segítik át a növényt. A Vulcan Bioplasmát (ahogy a legtöbb biostimulátort) mindig tápanyaggal (pl. Vulcan Rapid N21) együtt juttassuk ki. A fokozott növekedés, sejtosztódás így gyorsabban tud bekövetkezni. A Vulcan Bioplasmát használhatjuk a legtöbb termésmenővelővel együtt, csak klórt tartalmazókkal nem.

Javasolt dózis: 5-15 liter/ha/alkalom

Vulcan Bioplasma hatóanyag mg/l					Összes algaszám (db/ml) legalább 2×10^7				
Nitrogén (N)	Foszfór (P ₂ O ₅)	Kálium (K ₂ O)	Kalcium (Ca)	Magnézium (Mg)	Cink (Zn)	Réz (Cu)	Bór (B)	Vas (Fe)	Mangán (Mn)
1200	1300	1600	110	55	50	13	60	50	40

LOMBTRÁGYÁK – KESERŰSÓ KONCENTRÁTUMOK

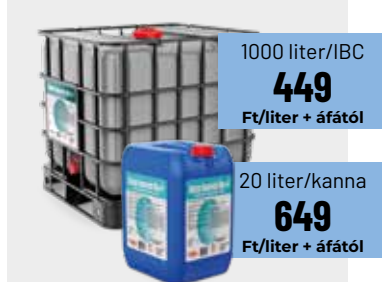
Vulcan Keserűső termékek

Magnézium-szulfát koncentrátum, amid-nitrogénnel és a hat esszenciális mikroelemmel. A termék foszforsavat tartalmaz, amely részben csökkenti a kémhatását.

Vulcan Keserűső + ME + NP

Vulcan Keserűső + ME + Zn

Vulcan Keserűső + ME + Cu



1000 liter/IBC

449

Ft/liter + áfától

20 liter/kanna

649

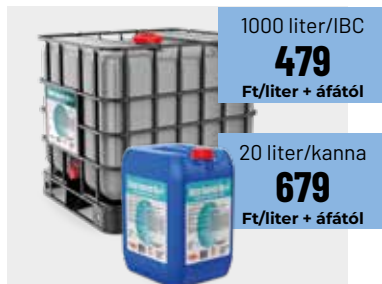
Ft/liter + áfától

Javasolt dózis: 5-20 liter/ha/alkalom

Vulcan Keserűső + ME + Bór

Vulcan Keserűső Univerzál

Vulcan Keserűső + NPK



1000 liter/IBC

479

Ft/liter + áfától

20 liter/kanna

679

Ft/liter + áfától

Javasolt dózis: 5-20 liter/ha/alkalom

Vulcan Keserűső + Me + P



1000 liter/IBC

399

Ft/liter + áfától

20 liter/kanna

599

Ft/liter + áfától

Javasolt dózis: 5-20 liter/ha/alkalom

Mikor és mekkora mennyiségben használjuk?

A magnéziumot az intenzív zöldség, gyümölcs, de szántóföldi növények esetében is kell ma már lombon keresztül pótolni. A magnézium nemcsak a klorofill (zöld színtest) központi eleme, de számos biokémiai folyamatban vesz részt, és javítja a növény nitrogén- és foszforfelvételét. A magnéziumalapú lombtrágyázást közepes-nagy (10-20 liter/ha) dózisokban kell végezni, és a tenyészidőszakban akár 3-5 alkalommal. Egy-egy magnézium lombtrágyázás között 3-4 hét teljen el. A növények korai növekedési fázisában elegendő a kisebb mennyiség, de az intenzív biomassza-épülés időszakában már a nagyobb dózisok az indokoltak.

Növényvédő szerrel együtt tegyük ki

A Vulcan Keserűső család minden tagja csökkentett (~pH 1-2 között) kémhatású koncentrátum. Így a termék használatával képesek vagyunk kismértékben a permetezővíz egyébként magas kémhatását is csökkenteni és fokozni a vele együtt kijuttatott növényvédő szerek hatékonyságát.

Vulcan Keserűső emelt cink-, bór- vagy réztartalommal

A Vulcan Keserűső család egy-egy tagja elérhető emelt cink-, bór- vagy réztartalommal. Mivel egyes növények különösen érzékenyek a rájuk jellemző mikroelemhiányra, egy termékkel tudjuk őket akár több alkalommal is kezelni. Ha pedig úgy érezzük, a növényünknek még több mangánra, vasra vagy molibdénre lenne szüksége, azt is képesek vagyunk egyedileg megnövelni a termékben.

Vulcan Keserűső Univerzál – mindenből egy kicsit több

Sok esetben merül fel, hogy a Keserűső koncentrátumot egyszerre szeretnénk cink-, bór-, de rézigényes növényre is használni. Ebben az esetben válasszuk a Keserűső Univerzál koncentrátumot, amely mindhárom mikroelemből emelt mennyiséget tartalmaz. 20-30%-kal nagyobb mennyiséget használjunk így egy-egy kezelésnél, és a növények hálásak lesznek a szakszerű tápanyagpótlásért.

Vulcan Keserűső + ME + NPK – folyékony NPK, magnéziummal, mikroelemekkel

Gyakori jelenség, hogy a növények egyszerre több tápanyag hiányában szenvednek. A hideg, a túl száraz időszak vagy egy stressz következtében lelassul a gyökéren keresztüli tápanyag-utánpótlás. Ebben az esetben hasznos segítség az NPK-t és mikroelemeket is tartalmazó magnéziumkoncentrátum, a Vulcan Keserűső + ME + NPK. A termékben mind a 12-féle hatóanyag megtalálható, amelyek esszenciálisnak, azaz a növekedéshez létfontosságúnak tekinthetők. Közepes vagy nagy dózist (15-25 liter/ha) használjunk belőle, és lehetőleg 2-3 alkalommal.

	Vulcan Keserűső hatóanyag, g/l						
	+ ME + NP	+ ME + P+ Zn	+ ME + P+ Cu	+ ME + P + B	Univerzál	+ NPK	
Nitrogén (N)	47,2	24,5	24,5	24,8	25,0	88,4	24,5
Foszfor (P ₂ O ₅)	19,5	11	10,2	10,3	10,3	7,7	19,5
Magnézium (MgO)	72,8	72,8	72,8	72,8	72,8	34,0	72,8
Kén (SO ₂)	118	118	118	118	118	118	118
Mangán (Mn)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	0,8	1,8
Cink (Zn)	3,2	13,2	3,2	3,2	7,0	4,0	3,2
Réz (Cu)	1,8	1,8	5,1	1,8	3,1	0,8	1,8
Bór (B)	1,8	1,8	1,8	5,3	5,4	0,9	1,8
Vas (Fe)	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Molibdén (Mo)	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,04	0,08

Vulcan

Keserűső + ME + P

Magnézium-szulfát, mikroelemekkel, foszforral és nitrogénnel

Magnézium-alapú, komplex lombtrágya, amellyel kiváltható a magnéziumpor oldása, helyettesít számos mikroelem lombtrágyát és csökkenti a permetezővíz kémhatását.

- ✓ A magnézium fokozza a növény fotoszintézisét, a tápanyag előállítását és nitrogénfelvételét
- ✓ A foszfor csökkenti a permetlé kémhatását, és tápanyag a növénynek
- ✓ A szerves nitrogén azonnal beépíthető tápanyag a levélzeten keresztül
- ✓ Szulfát-kén tartalma magas, amelyet a növény gyorsan tud hasznosítani

MÁR
399
Ft/liter
+ áfától



Vulcan Keserűső + ME + P + Zn
Vulcan Keserűső + ME + P + NP
Vulcan Keserűső + ME + P + Cu

MÁR
449
Ft/liter + áfától



Vulcan Keserűső + ME + P

MÁR
399
Ft/liter + áfától



Vulcan Keserűső + ME + P + B
Vulcan Keserűső Univerzál
Vulcan Keserűső + ME + NPK

MÁR
479,-
Ft/liter + áfától



Javasolt dózis: kertészeti és gyümölcskultúrákban: 5–20 liter/ha

A Vulcan Keserűső koncentrátumok kijuttathatók a legtöbb növényvédő, gyomirtó vagy termésmenvelő szerrel egy menetben. Kerülje a túlzott napsütésben vagy nagy melegben való használatát. A Vulcan Keserűső koncentrátumok hatását fokozhatja, ha Vulcan Powerrel együtt juttatja ki. A magnézium-alapú lombtrágyázást egy-egy növény esetében több alkalommal célszerű elvégezni.

**FOSZFORSAV ÉS KARBAMID
HATÓANYAG-TARTALMÚ TERMÉK**
Vulcan Vital pH

Csökkenti a permetezővíz pH-értékét, hogy működjenek a növényvédő szerek.

Vulcan Vital pH


1000 liter/IBC
790,-
Ft/liter + áfától

20 liter/kanna
990,-
Ft/liter + áfától

Javasolt dózis: 0,5-2 liter/ha
(a víz kémhatásától függően)

Mikor és milyen mennyiségben használjuk?

Ahhoz, hogy dózist tudjunk megállapítani, ismerni kell a permetezésre használt víz kémhatását és annak keménységét. Ezenfelül tájékozódni kell a növényvédő szer gyártójánál, hogy a termékük milyen pH-érték mellett fejt ki a hatékonyságát. Ezek után lehet pontosan meghatározni, a Vital pH-mennyiséget, amit a tartályban levő víz savanyítására felhasználunk.

Csak foszforsav és karbamid

A Vulcan Vital pH egyharmad részben foszforsavat és kétharmad részben karbamid koncentrátumot tartalmaz. A foszforsav az erős savak közé tartozik, amely gyorsan csökkenti a víz pH-ját, az amid-nitrogén pedig enyhén a víz keménységét. Tisztítja a permetező csöveit, a fúvókákat. Használatával az enyhén savanyú vízben a növényvédő szerek is jobb hatásfokkal működnek, és a növények is két fontos (foszfor, nitrogén) hatóanyagot kapnak.

Vulcan Vital pH hatóanyagok, g/l	
Nitrogén (N)	98
Foszfor (P ₂ O ₅)	221

FOSZFORALAPÚ TERMÉKEK
Vulcan Vital NP + Cink

Magas nitrogén-, foszfor- és cink-tartalmú koncentrátum, amely bórt, rezet és molibdént is tartalmaz.

Vulcan Vital NP + Cink


1000 liter/IBC
790
Ft/liter + áfától

20 liter/kanna
990
Ft/liter + áfától

Javasolt dózis: 2-6 liter/ha
(a víz kémhatásától függően)

Mikor és milyen mennyiségben használjuk?

A Vulcan Vital NP + Cink terméket akkor válasszuk, ha oldott formában és a gyökérzónába szeretnénk nitrogént, foszfort és cinket nagy mennyiségben juttatni. Segíti a kezdeti növekedést, még a hideg vagy száraz talajok esetében is. Hatóanyagai fokozzák a gyökérnövekedést, amely mélyebbre és nagyobb talajszelvényt lesz képes átjárni. A javasolt dózis 30-100 liter/ha között változhat, amely erősen függ a kijuttatás módjától, a termesztés körülményeitől és a talaj paramétereitől.

Használjuk Vulcan Powerrel

A Vulcan Vital NP + Cink talajtrágyát a magas kálium, aminosav, vitamin, nyomelem és cukor hatóanyagokkal rendelkező Vulcan Powerrel juttassuk ki. Így a növény nemcsak folyékony és komplex hatóanyagokhoz jut, de jelentősen javítjuk is a talajbiológiát a gyökérzóna közelében. A Vulcan Vital NP + Cink és Power keveréket lombtrágyázásra is felhasználhatjuk a tenyészidőszakban, több alkalommal. Ebben az esetben 2-6 liter/ha dózisban használjunk Vital NP + Cink koncentrátumot és 15-30 liter/ha dózisban Vulcan Powert.

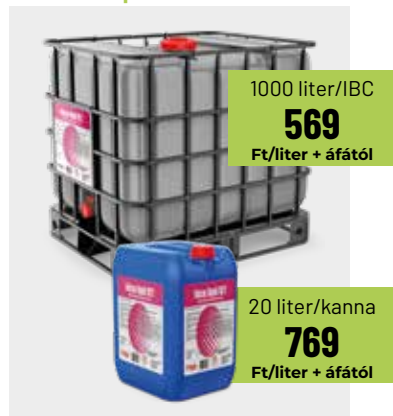
Vulcan Vital NP + Cink hatóanyag, g/l			
Nitrogén (N)	Foszfor (P ₂ O ₅)	Kén (S _{0,4})	Cink (Zn)
140,6	148,0	41,6	25,6
Réz (Cu)	Bór (B)	Molibdén (Mo)	
1,5	1,0	0,2	

NITROGÉNLOMBTRÁGYÁK MIKROELEMEKKEL

Vulcan RapidN termékek

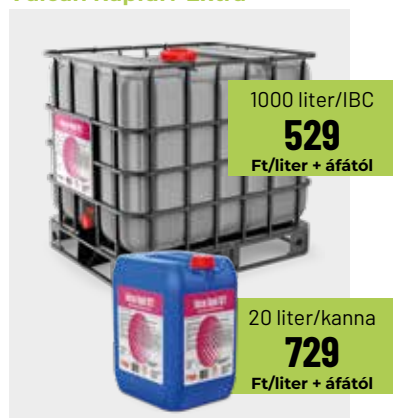
Nitrogén lombtrágyák, amelyeket a klímaváltozás hívott életre, de az intenzív termelés teszi a mindennapok részévé.

Vulcan RapidN21



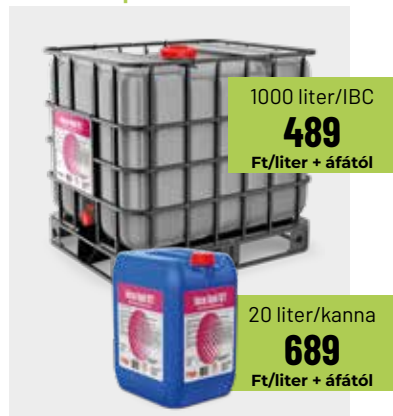
Javasolt dózis: 10-40 liter/ha/alkalom

Vulcan RapidN-Extra



Javasolt dózis: 10-35 liter/ha/alkalom

Vulcan RapidNS



Javasolt dózis: 10-30 liter/ha/alkalom

Vulcan RapidN21 – a család zászlóshajója

Karbamid-nitrogén koncentrátum, keserűsóval, foszforral és mikroelemekkel.

Mikor és mekkora mennyiségben használjuk?

Az amid-nitrogén hatóanyagot a növény lombon keresztül is nagy mennyiségben tudja hasznosítani. Az egyre gyakoribb száraz, hideg vagy támasztóközeggé vált talaj gyenge hatékonysággal képes a növényt a számára legfontosabb tápanyaggal, a nitrogénnel ellátni. Ezért a nitrogénalapú lombtrágyázásnak a zöldség és egyes esetekben már a gyümölcs termesztésében is komoly szerepe van. A Rapid N21 vagy RapidN-Extra termékből közepes vagy nagy (10-40 liter/ha) mennyiségeket használunk és több alkalommal. Célunk a nitrogénpótlás, amiből a növényeknek jelentős az igényük. A RapidN termékek 10-20%-ban mikroelemes keserűsó koncentrátumot is tartalmaznak, amely segíti a nitrogén hasznosulását.

Növényvédő szerrel vagy biostimulátorral együtt tegyük ki

A Vulcan RapidN termékeket önállóan, más terméknövelőkkel, de növényvédő szerekkel együtt is használhatjuk. A termékben foszforsavas keserűsó koncentrátum található, amely csökkenti a végső nitrogén lombtrágya kémhatását. Gyakori jelenség, hogy a növényt olyan környezeti stressz éri, amely ellen biostimulátor készítményt használunk. Ezt a tevékenységet minden esetben nitrogén lombtrágyával együtt végezzük. Nitrogén nélkül a növényt bár stimulálhatjuk, de tápanyag hiányában a pozitív hatás gyakran elmarad.

Vulcan RapidN-Extra

A nitrogén mellett egyre fontosabb, hogy több magnézium és bizonyos növények esetében emelt réz- és mangánmennyiséget pótoljunk. Ebben az esetben a Vulcan RapidN-Extra terméket válasszuk, mivel ebben a termékben a magnézium, a réz és a mangán mennyiségét is megemeltük. A RapidN-Extra koncentrátumot is több alkalommal és közepes-nagy dózisban használjuk.

Vulcan RapidNS

Jelentős kén tartalmú nitrogén lombtrágya, mely lehetővé teszi több kilogramm kén pótlását és fokozza a nitrogén hasznosulását. Mikroelemeket is tartalmaz, keverhető a legtöbb növényvédőszerrel és lombtrágyával.

Vulcan RapidN21 hatóanyag, g/l

Nitrogén (N)	Foszfor (P ₂ O ₅)	Magnézium (MgO)	Kén (SO ₃)	Mangán (Mn)
206	11,7	11,9	9	0,3
Cink (Zn)	Réz (Cu)	Bór (B)	Vas (Fe)	Molibdén (Mo)
0,5	0,3	0,3	0,005	0,01

Vulcan RapidN-Extra hatóanyag, g/l

Nitrogén (N)	Foszfor (P ₂ O ₅)	Magnézium (MgO)	Kén (SO ₃)	Mangán (Mn)
171	4,1	15	23	4,8
Cink (Zn)	Réz (Cu)	Bór (B)	Vas (Fe)	Molibdén (Mo)
3,2	2	0,4	0,01	0,02

Vulcan RapidNS hatóanyag, g/l

Nitrogén (N)	Kén (SO ₃)	Réz (Cu)	Bór (b)	Molibdén (Mo)
209	62,5	0,3	0,09	0,01

FOLYÉKONY MIKROELEM KONCENTRÁTUMOK

Vulcan Monoelem oldatok

Vulcan Start Cink



Javasolt dózis: 3-8 liter/ha/alkalom

Folyékony cink-szulfát koncentrátum foszforral

A Vulcan Start Cink alapja a cink-szulfát oldat, amelynek kémhatását foszforsavval csökkentettük. Homogén, átlátszó, víztiszta oldat, amely könnyen keverhető a legtöbb terménővelő készítménnyel.

A Vulcan Start Cink koncentrátumot használhatjuk akár a talaj cinkfeltöltésére vagy már a növények cinkhiányának megszüntetésére. Ennek megfelelően talajba vagy lombtrágyaként is alkalmazható.

A hazai talajok jellemzően ma már cinkhiányosak. Ezért nagyon fontos, hogy egyre több cinket juttassunk a talajba és a lombkezeléseknél folyamatosan pótoljuk kis mennyiségekben.

Vulcan Start Mangán



Javasolt dózis: 2-6 liter/ha/alkalom

Folyékony mangán-szulfát koncentrátum foszforral

A Vulcan Start Mangán alapja a mangán-szulfát oldat, amelynek kémhatását foszforsavval csökkentettük. Homogén, enyhén barnás oldat, amely könnyen keverhető a legtöbb terménővelő készítménnyel.

A Vulcan Start Mangán koncentrátumot használhatjuk akár a talaj mangánfeltöltésére vagy már a növények mangánhiányának megszüntetésére. Ennek megfelelően talajba vagy lombtrágyaként is alkalmazható.

A mangánt a meszes, lúgos talajokon természetőknek ma már pótolni kell. Az erősen savanyú talajokon azonban egyre gyakrabban alakul ki mangán mérgezése a növénynek.

Vulcan Start Réz



Javasolt dózis: 2-5 liter/ha/alkalom

Folyékony réz-szulfát koncentrátum, EDTA kelátképzővel

A Vulcan Start Réz alapja a réz-szulfát oldat, amely EDTA (etilén-diamin-tetraecetsav) kelátképzővel rendelkezik. A kelatizált formának köszönhetően a réz stabilabb a talajban, és a növény a lombfelületén keresztül is nagyobb hatásokkal képes hasznosítani. Homogén, átlátszó, enyhén kék oldat, amely könnyen keverhető a legtöbb terménővelővel.

A Vulcan Start Réz koncentrátumot használhatjuk akár a talaj rézfeltöltésére vagy már a növények réz-hiányának megszüntetésére. Ennek megfelelően talajba vagy lombtrágyaként is alkalmazható.

Vulcan Start Bór



Javasolt dózis: 1-5 liter/ha/alkalom

Folyékony bórsav koncentrátum, etanol-amin-észter formulában

A Vulcan Start Bór bórsavat tartalmaz, etanol-amin észter formulában. A komplex formulának köszönhetően nagy mennyiségben és a növény számára könnyebben hasznosítható bór hatóanyag, levélen vagy gyökéren keresztül is. Homogén, átlátszó, víztiszta, közepesen sűrű termék.

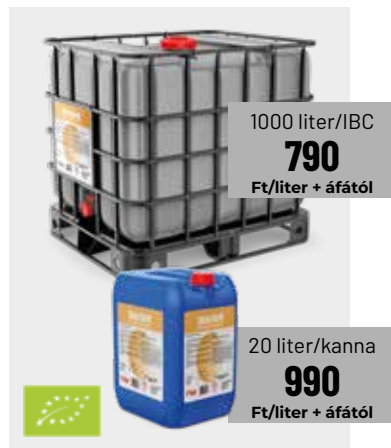
A Vulcan Start Bór erősen lúgos kémhatású, ezért a felhasználásakor érdemes a permetezővízbe keverés után a kémhatást ellenőrizni és szükség esetén csökkenteni. A bórtartalmú készítményekhez nagy mennyiségben ne keverjünk erősen lúgos termékeket.

FOLYÉKONY MIKROELEM KONCENTRÁTUM

Vulcan Start6 és Start6 + Mn

A hat létfontosságú mikroelem egy termékben.

Vulcan Start6 + Mn



Javasolt dózis: 5–15 liter/ha/alkalom

Mikor és mekkora mennyiségben használjuk?

A Vulcan Start6 + Mn koncentrátumot a talaj mikroelem-feltöltésére javasolt használni. A zöldségek, de egyes gyümölcsök is kimondottan érzékenyek egy-egy mikroelem hiányára, amelyet lombon keresztül nehezebb megszüntetni. Ezért a Vulcan Start6 vagy annak mangánnal dúsított Start6 + Mn koncentrátumot, már a vetés-ültetés előtt ki kell juttatni (10–30 liter/ha) és sekélyen bedolgozni. Kimondottan ajánlott a gyökérszöldségek, a hagymafélék vagy a magas bórigenyű növények termesztéséhez. A lúgos-meszes, gyakran szikesedő talajokon történő termesztésnél akár több alkalommal a csepegtető rendszerrel is kijuttathatjuk. A Vulcan Start6 + Mn foszforsavat is tartalmaz.

Mikroelem-trágyázás Vulcan Powerrel

A Vulcan Start6 + Mn mikroelem koncentrátumot önállóan, de ha tehetjük, legalább 200–300 liter/ha Vulcan Powerrel együtt permetezzük ki és sekélyen dolgozzuk be. Így a mikroelemek jobban eloszlanak, és egy magas cukortartalmú, talajjavító termékkel együtt jutnak a talajba. A két termék használatával nemcsak talajt javítunk, de csökkenthetjük a levélzetre nehezedő – magas fémtartalmú – lombtrágyák mennyiségét. Amennyiben mikroelem-talajtrágyázást végzünk, úgy a növény már a korai növekedési fázisban is tápanyaghoz jut, és azt a gyökérből már tökéletesen tudja a levelek vagy a termés felé szállítani.

Start6 hatóanyag, g/l					
Cink (Zn)	Réz (Cu)	Bór (B)	Vas (Fe)	Molibdén (Mo)	Kén (SO ₂)
58,8	6,8	12,7	2,0	2,5	97,4

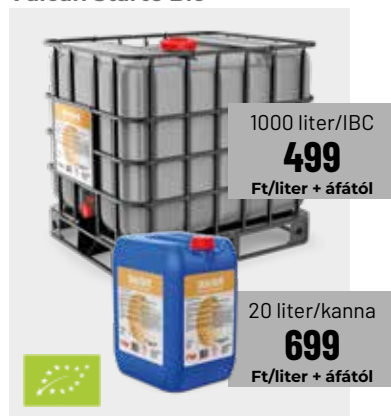
Start6 + Mn hatóanyag, g/l						
Cink (Zn)	Réz (Cu)	Bór (B)	Vas (Fe)	Molibdén (Mo)	Kén (SO ₂)	Mangán (Mn)
45,5	6,8	10,1	2,0	2,5	109,1	16,3

MAGNÉZIUM-SZULFÁT ALAPÚ TERMÉK, EMELT MIKROELEM-TARTALOMMAL

Vulcan Start6 Bio

Szinte az összes tápanyag, amit ökológiai gazdálkodásban használhatunk.

Vulcan Start6 Bio



Javasolt dózis: 5–15 liter/ha/alkalom

Mikor és milyen mennyiségben használjuk?

A Vulcan Start6 Bio lombtrágyát elsősorban az ökológiai gazdálkodásban termelt növények kezelésére hoztuk létre. Ugyanakkor a konvencionális termesztésben is hasznos segítség lehet, ha több mikroelemet szeretnénk a magnéziummal együtt pótolni. A koncentrátum alapja magnézium-szulfát, ezért felhasználása az intenzív növekedés időszakában indokolt. A hagyományos keserűs alapú termékekhez képest emelt mennyiségben tartalmaz cinket, vasat, mangánt, rézet, bört és molibdént. Így kis-közepes dózisokkal (8–15 liter/ha) is jelentős mennyiségű tápanyagot tudunk lombon keresztül pótolni. Mint a legtöbb magnézium-alapú terméket, a Vulcan Start6 Bio lombtrágyát is több alkalommal (3–5 kijuttatás/tenyészidő) célszerű használni.

Használjuk Vulcan Powerrel

A Vulcan Start6 Bio lombtrágyát a magas kálium, aminosav, vitamin, nitrogén és fosfor hatóanyagokkal rendelkező Vulcan Powerrel (Bioban is engedélyezett) juttassuk ki. Így a növény olyan komplex hatóanyagokhoz jut, amit máshogy nem tudunk pótolni. A két terméket 1:1 vagy 2:1 arányban keverve juttassuk ki, és a dózis 20–40 liter/ha/alkalom legyen. A Vulcan Power a magas tápanyagtartalma mellett segíti a lombtrágyát a levélre ragasztani, és fokozni fogja a növény fagy- és aszálytűrését is.

Start6 Bio hatóanyag, g/l							
Magnézium (MgO)	Vas (Fe)	Réz (Cu)	Mangán (Mn)	Cink (Zn)	Bór (B)	Molibdén (Mo)	Kén (SO ₂)
24,5	1,0	4,5	5,1	6,1	1,2	0,1	93,0

NITROGÉNLOMBTRÁGYA AKCIÓ!

Vulcan RapidNS

Kénes nitrogénlombtrágya, mikroelemekkel.



LISTAÁR:
489

Ft/liter + áfa*

Javasolt dózis: 10-35 liter/ha

Vulcan RapidN21

Nitrogénlombtrágya, magnéziummal, foszforral és mikroelemekkel



LISTAÁR:
569

Ft/liter + áfa*

Javasolt dózis: 10-40 liter/ha

Vulcan RapidN-Extra

Nitrogénlombtrágya, emelt magnézium-, foszfor- és mikroelem-tartalommal



LISTAÁR:
529

Ft/liter + áfa*

Javasolt dózis:
10-30 liter/ha

Vulcan Nitrogénlombtrágya mennyiségi kedvezmény

2-3 IBC esetén	4-8 IBC esetén	9-17 IBC esetén	18 IBC-től
5%	7%	9%	11%

A táblázatban levő kedvezmény 100%-ban érvényesíthető az árban és 120%-ban az alábbi termékek vásárlására esetén. A táblázatban szereplő kedvezmények tartályautós vásárlásra is igénybe vehetők. A Rapid nitrogének, a Keserűs koncentrátumok, és a KompleX lombtrágyák mennyisége összevonható.



Vulcan Start Mono oldatok
(Réz, Cink, Bór, Mangán)



Vulcan Vital pH és Vulcan Vital NP + Cink



Vulcan Profi S80 és Vulcan MagmaS



Vulcan Bioplasma (alga)



* A VulcanAgro Kft. 2022. 05. 16-tól akciót hirdet a keserűs alapú lombtrágyákra. A megrendelést a VulcanAgro Kft. akkor tekinti érvényesnek és magára nézve kötelező érvényűnek, ha a megrendelést visszaigazolta és a vevő a vételár 50%-át megfizette. A VulcanAgro Kft. eltekint az előlegfizetéstől, ha a megrendelt termékeket a megrendelést követő 15 napon belül a vevő átveszi. Az akciós kiadványban szereplő árak nettó árak. A csomagolások (IBC, kanna) költségeit tartalmazzák, valamint az Ön telephelyére leszállítva értendők. A VulcanAgro Kft. kialakult helyzetre való tekintettel is fenntartja a jogot az árváltoztatásra.

Az akciós árak 2022. 05. 16-tól visszavonásig érvényesek!

Tudj meg többet: www.vulcanagro.hu

Szaktanácsadás: **+36-70-905-5000**