

element[®] ENERGY

SK Viaczložkové anorganické hnojivo s obsahom mikroživiny – PFC 1(C)(II)(b)

Zloženie:

6,2%	Celkového dusíka (N) 6,2% Amidického dusíka
5,50%	Bóru (B), ako etanol aminového komplexu, rozpustného vo vode
3,20%	Mangánu (Mn), ako citrátového komplexu, rozpustného vo vode
4,75%	Vo vode rozpustného oxidu sírového (SO ₂)
0,25%	Molybdénu (Mo), ako amónneho, rozpustného vo vode

Len na profesionálne účely! Číslo šarže/Dátum výroby: vid' na obale

CZ Vícesložkové anorganické hnojivo se stopovými živinami – KFV 1(C)(II)(b)

Složení:

6,2%	Celkového dusíku (N) 6,2% Amidického dusíku
5,50%	Bor (B), jako ethanol aminového komplexu, vodorozpustný
3,20%	Mangan (Mn), jako citrátového komplexu, vodorozpustný
4,75%	Ve vodě rozpustného oxidu sírového (SO ₂)
0,25%	Molybden (Mo), jako amonného, vodorozpustný

Jen pro profesionální účely! Číslo šarže/Datum výroby: viz na obalu

HU Több mikroelemet tartalmazó szervesen trágya – 1.C.II.b

Garantált tápanyagtartalom tömegben:

6,2%	Összes nitrogén (N) 6,2% Amid-nitrogén
5,50%	Bór (B), etanol-amin komplex formájában, vízoldható
3,20%	Mangán (Mn), citrát komplex formájában, vízoldható
4,75%	Vízben oldódó kén-trioxid (SO ₂)
0,25%	Molibdén (Mo), mint ammónium, vízoldható

Csak szakmai célokra!

Tételszám/Gyártás dátuma: lásd a csomagoláson



NUTRICON

ELICITOR[™]
patented technology

CE 101

Zložky:

CMC 1: Pôvodné látky a zmesi:

Síran mangánatý (CAS č.: 7785-87-7)

Kyselina citrónová (CAS č.: 77-92-9)

Etanolamin-boritý komplex (CAS č.: 68797-44-4)

Pokyny a dávkovanie:

Repka olejná: 1-3l/ha na jeseň v štádiu 4 listu, na jar 1-3l/ha na začiatku predžltozenia. 1l/ha v štádiu butonizácie. Dávka vody min. 200l/ha.

Snečnica: 1-2l/ha pred začiatkom tvorby pukov a 2-3l/ha v štádiu butonizácie. Dávka min. 200l/ha.

Cukrová repa: 1l/ha v štádiu 4-6 listov. Ďalšie 3 aplikácie v 2 týždňových intervaloch a v dávke 1l/ha. Dávka vody min. 200l/ha.

Obilniny: 1-3l/ha vo fáze odnožovania a po odnožovaní vo fáze intenzívneho rastu. Dávka vody min. 200l/ha.

Kukurica: 2l/ha v štádiu 4-6 listov. Dávka vody min. 200l/ha.

Mak: 1l/ha v štádiu 4-6 listov. Dávka vody min. 200l/ha.

Zemiaky: 1-3l/ha v štádiu 6-8 listov. V prípade potreby opakujte aplikáciu po 10-14 dňoch. Dávka vody min. 200l/ha.

Drobné ovocie, jahody, vinič: 2 aplikácie po 1-2l/ha. Prvá aplikácia pred začiatkom kvitnutia, druhá po 10-14 dňoch. Dávka vody min. 200l/ha.

Koreňová zelenina: 1-2l/ha pri výške porastu 15 cm. Pri silnom nedostatku opakovať po 10-14 dňoch.

Použiť len v prípade skutočnej potreby.**Neprekročiť dávkovanie.****Informácie o bezpečnosti a životnom prostredí:**

P102 Uchovávať mimo dosahu detí.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

P280 Noste ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare.

P301 + P312 PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM tel. 02/54774166/lekára.

P305 + P351 + P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P391 Zozbierajte uniknutý produkt.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu.

POZOR

H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.

H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

EUH401 Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.

Podmienky skladovania:

Prípravok skladujte v originálnych neporušených obaloch, v suchých, vetrateľných skladoch pri teplotách 0 °C až + 30 °C. Chráňte pred priamym slnečným svetlom a pred mrazom.

Složky:

CMC 1: Původní látky a směsi:

Síran manganatý (CAS č.: 7785-87-7)

Kyselina citrónová (CAS č.: 77-92-9)

Ethanolamin-boritý komplex (CAS č.: 68797-44-4)

Pokyny a dávkování:

Řepka olejná: 1-3l/ha na podzim ve stádiu 4 listů, na jaře 1-3l/ha na začátku prodloužování. 1l/ha ve stadiu butonizace. Dávka vody min. 200l/ha.

Slunečnice: 1-2l/ha před začátkem tvorby poupat a 2-3l/ha ve stadiu butonizace. Dávka vody min. 200l/ha.

Cukrová řepa: 1l/ha ve stádiu 4-6 listů. Další 3 aplikace ve 2 týdenních intervalech a v dávce 1l/ha. Dávka vody min. 200l/ha.

Obiloviny: 1-3 l/ha ve fázi odnožování a po odnožování ve fázi intenzivního růstu. Dávka vody min. 200l/ha.

Kukuřice: 2l/ha ve stádiu 4-6 listů. Dávka vody min. 200l/ha.

Mák: 1l/ha ve stádiu 4-6 listů. Dávka vody min. 200l/ha.

Brambory: 1-3l/ha ve stádiu 6-8 listů. V případě potřeby opakujte aplikaci po 10-14 dnech. Dávka vody min. 200l/ha.

Drobné ovoce, jahody, réva: 2 aplikace po 1-2l/ha. První aplikace před začátkem kvetení, druhá po 10-14 dnech. Dávka vody min. 200l/ha.

Kořenová zelenina: 1-2l/ha při výšce porostu 15 cm. Při silném nedostatku opakovat po 10-14 dnech .

Používat pouze v případě skutečné potřeby.**Nepřekračovat určené dávkování.****Informace o bezpečnosti a životním prostředí:**

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P270 Při používání tohoto výrobku nejedzte, nepijte ani nekuřte.

P273 Zabráňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle.

P301 + P312 PŘI POŽITÍ: Nečítejte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO tel. +420 224 919 293 / lékaře / ..

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAZENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P391 Uniklý produkt seberte.

P501 Odstraňte obsah/obal v místě sběru nebezpečného odpadu.

POZOR

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Doporučené podmínky skladování:

Přípravke skladujte v originálních neporušených obalech, v suchých, větratelných skladech při teplotách 0 °C až + 30 °C. Chraňte před přímým slunečním světlem a před mrazem.

HU **element® ENERGY**

Összetevők:

1.összetevő–kategória: Primer anyagok és keverékek

Mangán-szulfát (CAS szám: 7785–87–7)

Citromsav (CAS szám: 77–92–9)

Etanol-amino-bőr komplex (CAS szám: 68797–44–4)

Használati utasítás:

Repece: 1–3l/ha összel 4 leveles állapotban, tavasszal 1–3l/ha a szárba indulás kezdetén. 1l/ha zöldbimbós szakaszban. Vízagad min. 200 l/ha.

Napraforgó: 1–2l/ha rügyképződés előtt és 2–3l/ha a virágzás és a megtermékenyülés szakaszában. Vízagad min. 200 l/ha.

Cukorrépa: 1l/ha 4–6 leveles állapotban. További 3 kijuttatás 2 hetes időközönként és 1l/ha dózisban. Vízagad min. 200 l/ha.

Kalászosok: 1–3 l/ha a kelés fázisában és a szárba szökkenés után az intenzív növekedés fázisában. Vízagad min. 200 l/ha.

Kukorica: 2l/ha 4–6 leveles állapotban. Vízagad min. 200 l/ha.

Mák: 1l/ha 4–6 leveles állapotban. Vízagad min. 200 l/ha.

Burgonya: 1–3l/ha 6–8 leveles állapotban. Ha szükséges, 10–14 nap múlva ismételje meg az alkalmazást. Vízagad min. 200 l/ha.

Aprógyümölcsök, eper, szőlő: 2 kijuttatás 1–2 l/ha. Az első alkalmazás a virágzás kezdete előtt, a második 10–14 nap után. Vízagad min. 200 l/ha.

Gyökérszűrés: 1–2 l/ha 15 cm magasságban. Súlyos hiány esetén 10–14 nap múlva ismételje meg.

Csak valós igény esetén használja.

Ne lépje túl az adagot.

Biztonsággal és környezettel kapcsolatos információk:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijuttatását.

P280 Védőkesztyű / védőruha / szemvédő használata kötelező.

P301 + P312 LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ **tel. +36 1 470 0129 /orvoshoz.**

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501 A tartalmat/edényt a veszélyeshulladék-gyűjtőhelyen kell leadni.

FIGYELEM

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Ajánlott tárolási követelmények:

Tárolja a készítményt az eredeti, sértetlen csomagolásban, száraz, szellőző raktárakban, 0 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten. Közvetlen napfénytől és fagytól óvni kell.



Výrobca / Výrobce / Gyártó:

NUTRICON s.r.o., Kúpeľná 596/2,

929 01 Veľké Dvorníky, Slovenská republika

Telefón / Telefon: +421 905 397 571

E-mail / E-mail-cím: nutricon@nutricon.sk

Webová stránka / Honlap: www.nutricon.sk