

element[®] PRONUTRA

SK **Viaczložkové kvapalné anorganické hnojivo s obsahom makroživiny – PFC 1(C)(I)(b)(ii)**

Zloženie:

10,1%	Celkového dusíka (N) 10,1% Amidického dusíka
9,1%	Vo vode rozpustného oxidu fosforečného (P ₂ O ₅)
10,5%	Vo vode rozpustného oxidu draselného (K ₂ O)
0,175%	Vo vode rozpustného oxidu sírového (SO ₃)
0,06%	Železa (Fe), vo forme chelátu s EDTA rozpustného vo vode
0,04%	Bóru (B), bór ako etanol aminového komplexu, rozpustného vo vode
0,02%	Mangánu (Mn), vo forme chelátu s EDTA rozpustného vo vode
0,02%	Zinku (Zn), vo forme chelátu s EDTA rozpustného vo vode
0,02%	Meďi (Cu), vo forme chelátu s EDTA rozpustnej vo vode
0,0015%	Molybdénu (Mo), ako amónneho, rozpustného vo vode

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

CZ **Vícesložkové kapalně anorganické hnojivo s makroživinami – KFV 1(C)(I)(b)(ii)**

Složení:

10,1%	Celkového dusíku (N) 10,1% Amidického dusíku
9,1%	Ve vodě rozpustného oxidu fosforečného (P ₂ O ₅)
10,5%	Ve vodě rozpustného oxidu draselného (K ₂ O)
0,175%	Ve vodě rozpustného oxidu sírového (SO ₃)
0,06%	Železo (Fe), v chelátu s EDTA, vodorozpustné
0,04%	Bor (B), jako ethanol aminového komplexu, vodorozpustný
0,02%	Mangan (Mn), v chelátu s EDTA, vodorozpustné
0,02%	Zinek (Zn), v chelátu s EDTA, vodorozpustné
0,02%	Měď (Cu), v chelátu s EDTA, vodorozpustná
0,0015%	Molybden (Mo), jako amonie, vodorozpustný

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

HU **Több makroelemet tartalmazó, folyékony szervesetlen trágya – 1.C.I.b.ii**

Garantált tápanyagtartalom tömegben:

10,1%	Összes nitrogén (N) 10,1% Amid-nitrogén
9,1%	Vízben oldódó foszfor-pentoxid (P ₂ O ₅)
10,5%	Vízben oldódó kálium-oxid (K ₂ O)
0,175%	Vízben oldódó kén-trioxid (SO ₃)
0,06%	Vas (Fe), kelátképző anyag: EDTA, vízoldható
0,04%	Bór (B), etanol-amin komplex formájában, vízoldható
0,02%	Mangán (Mn), kelátképző anyag: EDTA, vízoldható
0,02%	Cink (Zn), kelátképző anyag: EDTA, vízoldható
0,02%	Réz (Cu), kelátképző anyag: EDTA, vízoldható
0,0015%	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:

Dihydrogénfosforečnan draselný (CAS č.: 7778-77-0)

Hydrogénfosforečnan draselný (CAS č.: 7758-11-4)

Močovina (CAS č.: 57-13-6)

Pokyny a dávkovanie:

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

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

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

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

Cukrová repa: 1l/ha v štádiu 4-6 listu. Ďalšie 3 aplikácie v 2 týždňových intervaloch a v dávke 1l/ha. 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.

Mak: 1l/ha v štádiu 4-6 listov. 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.

Ovocné stromy: 1-2l/ha v 10-14 dňových intervaloch pred kvitnutím a v priebehu kvitnutia a vo fáze intenzívneho rastu. Dávka vody min. 200l/ha.

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.

P280 Noste ochranné rukavice.

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

P501 Zneškodnite obsah / nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu.

EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

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.

CZ element® PRONUTRA**Složky:**

CMC 1: Původní látky a směsi:

Dihydrogenfosforečnan draselný (CAS č.: 7778-77-0)

Hydrogenfosforečnan draselný (CAS č.: 7758-11-4)

Močovina (CAS č.: 57-13-6)

Pokyny a dávkování:

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

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

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

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

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

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

Mák: 1l/ha ve štádiu 4-6 listů. 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.

Ovocné stromy: 1-2l/ha v 10-14 denních intervalech před kvetením a během kvetení a ve fázi intenzivního růstu. Dávka vody min. 200l/ha.

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 nejezte, nepijte ani nekuřte.

P280 Používejte ochranné rukavice.

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

P501 Odstraňte obsah/obal v místě sběru nebezpečného odpadu.

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

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

Doporučené podmínky skladování:

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

P501 A obsah/edénýnt a veszélyeshulladék-gyűjtőhelyen kell leadni.

EUH210 Kérésre biztonsági adatlap kapható.

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.

HU **element® PRONUTRA**

Összetevők:

1. összetevő-kategória: Primer anyagok és keverékek

Kálium–dihidrogén–foszfát (CAS szám: 7778–77–0)

Kálium–hidrogén–foszfát (CAS szám: 7758–11–4)

Karbamid (CAS szám: 57–13–6)

Használati utasítás:

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

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

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

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

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

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

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

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

Gyümölcsfák: 1–2l/ha 10–14 napos időközönként virágzás előtt és virágzás közben és intenzív növekedés fázisában. Vízádag min. 200 l/ha.

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.

P280 Védőkesztyű használata kötelező.

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

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