

# element<sup>®</sup> MAGNESIUM

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

**Zloženie:**

17%	Celkového dusíka (N)
	17% Amidického dusíka
7%	Horčíka (MgO), ako síranu, rozpustného vo vode
12,5%	Vo vode rozpustného oxidu sírového (SO <sub>3</sub> )

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

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

**Složení:**

17%	Celkového dusíku (N)
	17% Amidického dusíku
7%	Hořčík (MgO), jako síran, vodorozpustný
12,5%	Ve vodě rozpustného oxidu sírového (SO <sub>3</sub> )

**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:**

17%	Összes nitrogén (N)
	17% Amid-nitrogén
7%	Magnézium (MgO),szulfát formájában, vízzeloldható
12,5%	Vízben oldódó kén-trioxid (SO <sub>3</sub> )

**Csak szakmai célokra!** Tételszám/Gyártás dátuma: lásd a csomagoláson



**NUTRICON**

**ELICITOR<sup>™</sup>**  
patented technology

**CE 101**

**Zložky:**

CMC 1: Pôvodné látky a zmesi:

Močovina (CAS č.: 57-13-6)

Síran horečnatý (CAS č.:7487-88-9)

**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.****Ne prekročiť dávkovanie.****Informácie o bezpečnosti a životnom prostredí:**

**P102** Uchovávať mimo dosahu detí.

**P270** Pri používaní výrobku nejezte, 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.

**element® MAGNESIUM****Složky:**

CMC 1: Pôvodné látky a smesi:

Močovina (CAS č.: 57-13-6)

Síran hořečnatý (CAS č.:7487-88-9)

**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 prodlužování. 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 repa:** 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.****Ne prekračovat 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:** nečistě-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.

## **HU** **element® MAGNESIUM**

### **Összetevők:**

1. összetevő-kategória: Primer anyagok és keverékek

Karbamid (CAS szám: 57-13-6)

Magnézium szulfát (CAS szám:7487-88-9)

### **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 ősszel 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.

**Apró gyümölcsök, 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.

**Gyökérszöldség:** 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.**

**P501** A tartalmat / edényt 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.

### **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