

HNOJIVO ES
Zmes mikroživín vo vodorozpustnej forme: bór (B), železo (Fe),
mangán (Mn), molybdén (Mo) a zinok (Zn).

DR GREEN - KUKURICA

Rozpustné, ľahko využiteľné, listové hnojivo s mikroživínami pre kukuricu.

Obsahuje formulu MicroActive™.

OBSAH ŽIVÍN (%): bór (B)-0,5; železo (Fe)-6,0; mangán (Mn)-7,0; molybdén (Mo)-0,05; zinok (Zn)-8,0.
Mikroživiny sú v ľahko využiteľnej forme pre rastliny. Všetky zložky sú rozpustné vo vode.

POUŽITIE: listové hnojivo DR GREEN - KUKURICA je odporúčané na listové prihnojovanie vo forme vodného roztoku samotného hnojiva, s roztokom síranu horečnatého (2,5%) alebo iným makroživinovým listovým hnojivom série DR GREEN (Start, Energy, Quality), ako aj vhodným (predtým, na miešateľnosť testovaným) pesticídom.

Odporúčané dávky majú všeobecný charakter – je potrebné zohľadniť požiadavky týkajúce sa výživy danej plodiny / skupiny plodín, fázy vegetačného obdobia, stavu výživy rastlín.

Plodina	Počet aplikácií	Odporúčané termíny aplikácie	Jednorázové dávky na 1 ha	
			DR GREEN KUKURICA [kg/ha]	Množstvo postrekovej kvapaliny [l/ha]
KUKURICA	2-3 aplikácie	I – fáza 2-6 listov	1-4	200-300
		II – fáza 8-10 listov		
		III – od 12 listov do objavenia sa metlín		

• Listové hnojivo je možné používať počas obdobia intenzívneho rastu, počas rozhodujúcich vývojových fáz rastlín, a taktiež počas podmienok sťaženého príjmu živín koreňovým systémom (v prípade, ak sa zistí nedostatok, je potrebné vykonať minimálne dve aplikácie listovej výživy v odstupe 7 dní).

• Za účelom komplexného zásobenia rastlín počas jednotlivých vývojových fáz odporúčame používať mikroživiny listových hnojív série DR GREEN (Start, Energy, Quality).

Hnojivo navyše obsahuje: Síru (SO₃), Horčík (MgO), Meď (Cu).

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY: Naplňte nádrž do 2/3 vodou. Pri zapnutom miešadle nasypete hnojivo série DR GREEN do zásobníka alebo priamo do nádrže. Po rozpustení naplňte nádrž vodou na požadovaný objem. Tekutinu je potrebné spotrebovať ihneď po príprave. Nestriekajte pri silnom slnečnom svite/vysokých teplotách a silnom vetre.

UCHOVÁVANIE A PREPRAVA: Hygroskopický produkt. Skladujte v tesne uzavretej nádobe v suchej miestnosti. V prípade rozsypania - zozbierajte a povrch opláchnite vodou. Uchovávajte mimo dosahu detí.

PREVENTÍVNE OPATRENIA: Noste vhodný ochranný odev, vhodné ochranné rukavice, okuliare alebo ochranný štít na tvár. V prípade konzumácie alebo kontaktu s očami by ste sa mali skontaktovať s lekárom. Po kontakte s očami ich vypláchnite veľkým množstvom vody. Po použití hnojiva si umyte ruky.

Používajte iba v prípade odôvodnenej potreby. Neprekračujte odporúčané dávky.



Nebezpečenstvo!

PREVENTÍVNE OPATRENIA:

P260 – Nevdychujte prach / dym / plyn / hmlu / pary / aerosóly.

P280 – Noste ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare / ochranu tváre.

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

P302 + P352 – PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody s mydlom.

P501 – Zneškodnite obsah / nádobu.

NEBEZPEČENSTVÁ:

H302 – Škodlivý po požití.

H318 – Spôsobuje vážne poškodenie očí.

H315 – Dráždi kožu.

H373 – Môže spôsobiť poškodenie orgánov (mozgu) pri dlhšej alebo opakovanej expozícii (vdychovanie).

H410 – Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

UFI: R800-F0ST-S00P-TXD8

Minimálna trvanlivosť:

minimálne 3 roky od dátumu výroby

Č. šarže / dátum výroby: **na balení**

Čistá hmotnosť: **4 kg**

Výrobca:

DR. GREEN Sp. z o.o.

Poland, 32-500 Chrzanów, ul. Fabryczna 16

tel. č.: +48 32 712 11 00

www.dr-green.pl

