

IRONMAX[®] PRO



Účinná látka: Ferric Phosphate (Fosforečnan železitý) 24,2 g.kg⁻¹; (2,42 % hm)

Prípravok vo forme návnady pripravenej na použitie, určený na reguláciu slizniakov v poľnohospodárskych plodinách, zelenine, ovocných plodinách a skleníkových plodinách.

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Vzhľadom na spôsob pôsobenia fosforečnanu železitého sa po konzumácii návnady slimáky zvyčajne siahnu pod zem, kde uhynú, a preto nie je možné vidieť veľa mŕtvych slimákov. Účinky pôsobenia preto nemusia byť viditeľné okamžite. Účinnosť by sa preto mala merať na základe zníženia poškodenia plodín. Výsledok pôsobenia prípravku IRONMAX[®] PRO sa dá preto hodnotiť iba na základe zníženého výskytu poškodenia plodín.

NÁVOD NA POUŽITIE

PLODINA	ŠKODLIVÝ ČINITEL	DÁVKA l.ha ⁻¹	OCHR. DOBA	POZNÁMKA
repa cukrová, repa kŕmna, cvikla, kvaka, kapusta kŕmna, mrkva, zeler, reďkovka	slizniaky	7 kg	AT	
cibuľa, cesnak	slizniaky	7 kg	5	
karfiol, brokolica, kapusta hlávková, kel ružičkový	slizniaky	7 kg	5	
šalát, špenát, žerucha, trebulka, pažitka, šalvia, petržlen, rozmarín, tymián, bazalka, bobkový list, estragón	slizniaky	7 kg	5	
hrach, fazuľa	slizniaky	7 kg	5	
zeler, fenikel, artičoka, pór, jarná cibuľka	slizniaky	7 kg	5	
repka olejná, ľan, mak, sezam, slnečnica, sója, horčica	slizniaky	7 kg	5	

INSEKTICÍDY A MOLUSKOCÍDY

PLODINA	ŠKODLIVÝ ČINITEL	DÁVKA l.ha ⁻¹	OCHR. DOBA	POZNÁMKA
jačmeň jarný, jačmeň ozimný	slizniaky	7 kg	5	
kukurica cukrová	slizniaky	7 kg	5	
pasienky	slizniaky	7 kg	5	
trávniky	slizniaky	7 kg	-	
rajčiak, paprika, baklažán	slizniaky	7 kg	5	skleník
uhorka, cuketa, tekvica, melón cukrový, dyňa červená	slizniaky	7 kg	5	skleník
šalát, špenát, trebuľka, pažitka, zeler, petržlen, šalvia, rozmarín, tymián, bazalka, bobkový list, estragón, žerucha	slizniaky	7 kg	5	skleník

ODPORÚČANIA PRE APLIKÁCIU

Maximálny počet aplikácií za rok: 4x.

Minimálny interval medzi aplikáciami: 5 dní.

Prípravok IRONMAX® PRO sa môže aplikovať mechanicky alebo ručne. Ručná aplikácia je vhodná, pokiaľ sú ošetrované plochy malé, napr. sklenikové plodiny.

Prípravok aplikujte ešte pred poškodením. Pri jednoročných plodinách sa odporúča ošetriť ich pred tým, ako sa objavia slizniaky. Prípravok aplikujte po skončení predsejbovej prípravy pôdy. Je možné, že bude potrebné ošetrovanie zopakovať, a to hlavne v prípadoch, keď boli granule skonsumované alebo keď sa objavia ďalšie generácie škodcu.

Udržanie celistvosti granúl pri rozseve a jej zachovanie v poľných podmienkach nebolo stanovené. Počas aplikácie treba dbať na to, aby granule neostali ležať na listoch a nezachytili sa v listoch, kvetoch alebo iných častiach rastlín.

Pri nádobách väčších ako 25 kg používajte mechanickú manipuláciu.

Časový interval medzi jednotlivými aplikáciami by mal brať do úvahy:

Zistenie výskytu škodcov alebo pravdepodobnosť aktivity.

Časť plodiny, na ktorú sa škodca zameriava; konkrétnu stratégiu je nutné určiť podľa toho, či sa jedná o semená, sadenice alebo plody pripravené na žatvu.

Tento výrobok môže byť použitý v ekologickom poľnohospodarstve podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848 a vykonavacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2021/1165, ktorým sa povoľujú určité produkty a latky na používanie v ekologickej poľnohospodarskej výrobe a stanovujú ich zoznamy.

Balenie: 1 kg, 2 kg, 3 kg, 4 kg, 5 kg HDPE kontajner
5 kg, 10 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg viacvrstvové PAP vrece
200 kg, 400 kg, 500 kg, 1000 kg PP vrece