

MYCOHELP®

Multifunkčný, viacložkový mikrobiálny prípravok

Účinný na hnilobu koreňov

Účinok aplikácie

- ošetrovanie a prevencia pred hubovými a bakteriálnymi ochoreniami;
- zabráňuje rozvoju fytopatogénov ako: Rhizoctoria, Phytophthora, Pythium, Verticillium, Sclerotinia, Fuzarium a iné spôsobujúce choroby koreňov, stebiel a plodov
- podporuje rast koreňového systému;
- zvyšuje absorpciu živín rastlinami;
- uchováva pôdnu vlhkosť

Možné použitie

- ošetrovanie pôdy;
- predsejbové ošetrovanie osiva;
- ošetrovanie sadeníc zeleniny pre výsadbou do pôdy;
- koreňová výživa rastlín;
- ošetrovanie postrekom počas vegetačného obdobia.

Odporúčané dávky v integrovanom a ekologickom poľnohospodárstve

Plodina	Ošetrovanie osiva		Ošetrovanie sadeníc pred výsadbou		Postrek rastlín	
	Mycohelp®-r, l/t	Roztok l/t	Mycohelp®-r, l/1000 ks	Roztok l/1000 ks	Mycohelp®-r, l/ha	Roztok l/ha
Ošetrovanie pôdy	Mycohelp®-r: 1,0 – 3,0 l/ha Working solution: 150 – 300 l/ha					
Obilniny	1,0 – 3,0	10 – 15	-	-	0,7 – 2,0	150 – 300
Leguminózy	1,0 – 2,5	5 – 10	-	-	0,7 – 2,5	
Olejníny a cukrova repa	3,0 – 5,0	10 – 20	-	-	1,0 – 2,5	
Zemiaky	0,5 – 1,0	30 – 50	-	-	1,0 – 1,5	
Zelenina	10,0 – 20,0 ml/kg	0,7 – 1,0 l/kg	0,2 – 0,5	20 – 50	1,0 – 3,0	500 – 800
Kvety					3,0 – 5,0	
Zelenina vo fóliovníku	-	-	-	-	1,0 – 3,0	
Záhradné a okrasné rastliny	-	-	-	-	1,0 – 3,0	300 – 500
Drobné ovocie	-	-	-	-	1,0 – 2,0	

*- v prípade kvapkovej závlahy je množstvo vody definované množstvom aplikovanej vody.

Pre prípravu pôdy v ekologickom poľnohospodárstve a pestovanie poľnohospodárskych plodín sa doporučuje použiť Mycohelp na dezinfekciu pôdy od patogénov.

Pred použitím je nutné prípravok dôkladne premiešať. V nevyhnutnom prípade možno postrekový roztok uskladniť na tmavom a chladnom mieste, no nie dlhšie ko 4 hodiny.



Zloženie:

Saprofitická huba rodu Trichoderma (antagonista patogénov), životaschopné bunky baktérie Bacillus subtilis, Azotobacter, Enterobacter, Enterococcus a biologicky aktívne metabolity prítomných mikroorganizmov. Celkový počet žijúcich mikroorganizmov nie je nižší než $1,0 \times 10^9$ CFU/cm³.

Balenie: 1 l, 5 l a 10 l

Podmienky uskladnenia:

Uchovávať v nepoškodenom obale na tmavom mieste.

Dátum spotreby:

12 mesiacov pri teplote uskladnenia od 4 °C do 10 °C, alebo 6 mesiacov pri teplote uskladnenia od 10 °C do 15 °C.

Osvedčenie o štátnej registrácii

Č.: 04384

