

# AgroBio Inporo Pro Kestom 2x10g houba Trichoderma působící jako ochrana proti patogenním houbám v půdě

» ZAHRADA » přípravky na ochranu rostlin » fungicidy proti houb. chorobám



Kód produktu	448682
Hmotnost	0,2500
EAN	8595660504767
Balení	12,0000

Přírodní produkt tvořený z houby Trichoderma.

Dostupnost na hlavním skladě:  
Dostupné množství v prodejnách:

Na dotaz  
11,0 ks  
Zobrazit dostupnost na prodejnách  
Najděte svou prodejnu  
**Nalezeno prodejen: 5**  
Obchod VLASTA  
4,0 ks  
Dostupnost pro E-SHOP - **IHNED** Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**  
• U Bechyňské dráhy 1505  
• +420 608 566 636  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30  
Květinka VLASTA  
Nedostupné  
Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**  
Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**  
• Husovo náměstí 629, Tábor  
• +420 736 469 933  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 17:00  
Obchod VLASTA - zahrádkářské potřeby  
3,0 ks  
• Havlíčkova 636, Tábor  
• +420 608 999 951  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30  
Obchod VLASTA - chovatelské potřeby  
Nedostupné  
Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**  
Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**  
• Havlíčkova 636, Tábor  
• +420 720 181 415  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30  
Obchod VLASTA - Milevsko  
4,0 ks  
Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**  
Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**  
• Masarykova 281, Milevsko  
• +420 775 887 537  
• obchod@obchodvlasta.cz  
• 8:00 - 16:30

# Agrobio Inporo Pro Kestom 2x10g houba *Trichoderma* působící jako ochrana proti patogenním houbám v půdě

» ZAHRADA » přípravy na ochranu rostlin » fungicidy proti houb. chorobám

## Popis

Přírodní produkt tvořený z houby *Trichoderma*. Pro závlivku do půdy po sklizni nebo před výsevem, výsadbou. Rozkládá patogenní houby v půdě.

## Obsahuje:

*Trichoderma atroviride*, kmen KE100M: 107 KTJ/g\*  
\*kolonie tvořící jednotky/g

## Jak účinkuje?

rostlinný pomocný přípravek, který tvoří houba *Trichoderma* (mikroskopická půdní houba) podporuje klíčení semen, tvorbu kořenového systému a růst rostlin  
zvyšuje odolnost rostlin vůči abiotickému stresu a přezimování  
zlepšuje úrodnost půdy  
podle dostupných informací *Trichoderma* rozkládá v půdě patogenní zárodky půdních chorob (k těm častým patří např. hlízenka obecná (*sclerotinia sclerotiorum*) - častý výskyt zejména u salátu, vadnutí rostlin (*verticillium* sp.) - častý výskyt zejména u paprik, rajčat, okurek, *sclerotium cepivorum* (projevuje se např. bílošedou hnilobou u kořene cibule, česneku), *thielaviopsis basicola* (projevuje se např. černáním kořenů mrkve, celeru), aj.  
je vhodný pro různé typy půd a rostliny a lze jej použít po celou vegetační sezónu

## Pro jaké rostliny je registrován?

Veškeré polní plodiny:

zelenina - listová, kořenová, cibulová, plodová, brukvovitá, aj.  
bylinky  
drobné ovoce  
okrasné rostliny

## Jak jej použít?

dávka 10 g je na plochu 50 m<sup>2</sup>  
u závlivky konví doporučujeme 5 g / 10 l vody / 25 m<sup>2</sup>  
u postřiku půdy doporučujeme 10 g / 2-5 l vody (podle postřikovače) / 50 m<sup>2</sup>  
rozmíchat ve vodě (množství, jaké spotřebujete na danou plochu), rozmíchat a záhon zalít  
aplikace závlivkou do půdy před nebo při výsevu, sadbě nebo po sklizni, dále je možné také máčení hlíz, těsně před výsadbou, např. u brambor, česneku.  
je nutné zapravení do půdy, do hloubky 5-10 cm, tj. po aplikaci záhon znovu zalejte čistou vodou, ať se *Trichoderma* dostane do požadované hloubky půdy  
první dny po aplikaci udržujte půdu vlhkou (houba má ráda vlhko a teplo)  
doporučuje se použití 2-3x za vegetační sezónu  
lze jej použít na volné ploše (bez rostlin = po úrodě = přírodní ošetření půdy, zejména, pokud v půdě rostly rostliny, které trpěly na různé choroby) i v krytých prostorách (vhodný pro ošetření půdy ve skleníku, aj.)  
v půdě účinkuje do teploty 4-5 st. C  
při nižší teplotě pod 4 st.C *Trichoderma* přezimuje a na jaře opět začíná při oteplení v půdě působit  
2 týdny před aplikací ani 2 týdny po aplikaci nepoužívejte do půdy dezinfekční látky proti houbovým chorobám

## Upozornění:

Při používání přírodních bakteriálních a houbových produktů doporučujeme používat organická (přírodní) nebo max. organo-minerální hnojiva. Podporují tak přírodní rovnováhu v půdě a zlepšují kvalitu půdy pro jejich život (mikroorganismů, hub, aj.)

Chemická minerální hnojiva mohou jejich účinek oslabovat. Zhoršuje se kvalita půdy a zhoršují se podmínky pro jejich život. Pokud použijete Dusíkaté vápno pro dezinfekci půdy = dojde také i k vyhubení bakterií a hub v půdě. Za min. 3 týdny po taktovém ošetření půdy doporučujeme znovu dodat bakterie do půdy např. INPORO Pro Mix M nebo soupravou ZDRAVÁ Zelenina - Odolnost zeleniny.

Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848.

## Parametry

Sazba DPH

21,00