

## SYMBIVIT RAJČATA A PAPRIKY

pomocný rostlinný přípravek

**Výrobce: Symbiom, s.r.o., 56301 Sázava**

**Číslo rozhodnutí o registraci: 3516**

### Chemické a mikrobiologické vlastnosti:

Vlastnost:	Hodnota:
Vlhkost v % max.	15,0
Počet spor endomykorhizních hub rodu <i>Glomus</i> (AM) v 1 ml min.	50

**Obsah rizikových prvků** splňuje zákonem stanovené limity (mg/kg přípravku): kadmium 1,0; olovo 10; rtuť 1,0; arsen 20; chrom 50.

**Symbivit rajčata a papriky** je pomocný rostlinný přípravek určený k vytvoření mykorhizní symbiózy mezi kořeny pěstovaných rostlin a prospěšnými půdními houbami r. *Glomus*. Vytvořená mykorhiza umožňuje lepší příjem vody a živin (zejména fosforu a draslíku) a jejich efektivnější dodání rostlinám.

**Symbivit rajčata a papriky** obsahuje vybrané rody endomykorhizních hub, inertní nosič a podpůrné složky, které zajišťují dobrý rozvoj symbiózy a růst rostliny do doby, než se vytvoří funkční síť mykorhizního mycelia v půdě.

### Rozsah a způsob použití:

Symbivit rajčata a papriky je vhodný pro\*: rajčata, papriky a ostatní plodovou zeleninu (okurky, dýně, melouny, lilky, močyně), fazole, hrách, ovocné keře a stromy, olivovníky, palmy aj.

\* *úplný seznam rostlin je dostupný na [www.symbiom.cz](http://www.symbiom.cz)*

Symbivit rajčata a papriky je nevhodný pro: brukvovité (brokolice, květák, zelí, kapusta aj.) a merlíkovité (špenát, řepa) rostliny.

### Aplikace a dávkování:

Přípravek musí přijít do kontaktu s kořeny rostlin. Dávkujte 15 g (1 odměrku, tj. 20 ml) na rostlinu. Přípravek nasypte na dno výsadbové jamky, zapravte do substrátu a vysadte rostlinu. Ošetření vzrostlých rostlin se provádí vyhloubením 2 - 4 děr okolo rostliny, do kterých se aplikuje 30 až 45 g přípravku na rostlinu. Plošná aplikace spočívá v zapravení přípravku 3 cm pod povrch před setím, v dávce 150 g/m<sup>2</sup>. Přípravek se může smíchat se substrátem v poměru 1,5 : 100.

Není možné rostlinu předávkovat - vyšší dávka zajistí lepší rozvoj mykorhizy.

### Upozornění:

Vyvarujte se použití systemických fungicidů v průběhu prvních tří týdnů po aplikaci. Nadměrná závlaha a přehnojování, zejména superfosfátem, omezuje účinnost přípravku.

**Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:**

Je třeba zachovávat běžné zásady osobní hygieny a bezpečnosti při práci. Při práci nejezte, nepijte, nekuřte. Používejte ochranné rukavice. Po skončení práce vždy ruce pečlivě omyjte vodou a mýdlem a kůži ošetřete reparačním krémem.

**První pomoc:**

Při zasažení očí vypláchněte proudem čisté vody. Při náhodném požití ihned kontaktujte lékaře. Při potřísnění pokožky omýt vodou a mýdlem. Při vážnějších případech, zejména při alergických reakcích, vyhledejte lékařskou pomoc.

**Podmínky skladování**

Skladujte v suchu a chladu. Uchovávejte mimo dosah dětí a odděleně od potravin a krmiv.

**Likvidace obalů a zbytků:** Prázdné obaly doporučujeme předat do sběru k recyklaci nebo spálit ve schválené spalovně. Zbytky preparátu je možno použít do zahradnických kompostů.

**Doba použitelnosti:** Za dodržení podmínek skladování je přípravek použitelný po dobu 2 let od data výroby.

**Balení:** Přípravek je dodáván balený. Hmotnost balení:

**Číslo výrobní šarže:**

**Datum výroby:**

**Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2009 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.**