

## VermiFit B

### Pomocný rostlinný přípravek

**Držitel registrace a distributor:** BIOCONT LABORATORY, spol s r. o., Mayerova 784, 664 42 Modřice

**Výrobce:** Primrose, a.s., Betlémské náměstí 251/2, 11000 Praha

**Číslo rozhodnutí o registraci: 4020**

Chemické a fyzikální vlastnosti	hodnota
Sušina v % min.	3,5
Hodnota pH	8,0 – 10,0

**Obsah rizikových prvků** splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg pomocné látky: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arzen 10, chrom 50.

#### Rozsah a způsob použití:

Pomocný rostlinný prostředek VermiFit B je výluh z vermikompostu kalifornských žížal určený pro aplikaci na list. Obsahuje biologicky aktivní látky, např. enzymy, organické kyseliny a aminokyseliny a další látky, které příznivě ovlivňují vitalitu rostlin, vyžrávání a kvalitu produkce a pomáhají překonávat fyziologický stres. Neobsahuje rostlinné živiny v účinném množství, nenahrazuje základní hnojení!

Přihnojení jádřovin VermiFitem B má pozitivní vliv na velikost plodů, zvyšuje obsah Mg, Ca, P a dalších látek v plodech a celkově zlepšuje kondici rostlin. Aplikaci doporučujeme od fáze růžového poupěte až do počátku zrání. Při aplikaci do obilovin dochází k zvýšení výnosu a zvýšení obsahu N látek – zvýšení potravinářské jakosti zrna.

#### Rozsah a způsob použití:

Plodina, oblast použití	Aplikace	Dávka l/ha
Ovocné dřeviny	2 – 5 aplikace Fáze růžového poupěte a v průběhu zrání	4 - 6 l/ha (voda 400 - 600 l/ha)
Ovoce	2 – 5 aplikace Od násady květů po začátek zrání	4 - 6 l/ha (voda 200 - 600 l/ha)
Polní plodiny	2 – 3 aplikace Během vegetace	3 l/ha (voda 200 – 400 l/ha)

**Mísitelnost přípravku:** Přípravek může být použit s většinou přípravků na ochranu rostlin. Nedoporučujeme mísit s výrazně alkalickými produkty či pomocnými látkami s pH více než 8 (AquaVitrin, VitiSan, NatriSan, apod.).

#### Příprava roztoku pro postřik na list:

Před použitím protřepejte! Odměřené množství prostředku smíchejte s malým množstvím vody. Po rozředění vzniklý homogenní roztok vlijte za stálého míchání do připravené nádoby a doplňte vodou do požadovaného množství. Po dokonalém promíchání roztoku začněte ihned s jeho aplikací.

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

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci: Při práci s prostředkem dodržujte základní pravidla osobní hygieny (nejíst, nepít, nekouřit), vyvarujte se vdechování prostředku a jeho nadměrného styku s pokožkou (použijte pracovní oděv, ochranné gumové rukavice, gumovou obuv a ochranné prostředky pro oči a obličej). Po práci si několikrát umyjte ruce a obličej vodou a mýdlem.

**Uchovávejte mimo dosah dětí.**

**Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.**

**Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné prostředky pro oči a obličej.**

**První pomoc:**

V případě zasažení očí proveďte neprodleně výplach očí pitnou vodou.

Při potřísnění pokožky odstraňte kontaminovaný oděv a omývejte postižená místa vodou a mýdlem.

Při požití vypláchněte ústa a zapijte případně menším (1/4 l) množstvím pitné vody. Nevyvolávat zvracení.

Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety. V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

**Podmínky skladování:**

Skladujte v původních obalech na suchém a dobře větraném místě. Při teplotě do 20°C skladovatelnost 18 měsíců, bez přístupu přímého slunečního světla. Skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Uchovávejte mimo dosah dětí! Produkt nesmí zmrznout!

**Likvidace obalů a zbytků prostředku:**

Zbytky postřikové jichy se zředí a vystříkají na ošetřovaném pozemku. Prázdné obaly odevzdejte do organizovaného sběrného místa.

**Doba použitelnosti: 18 měsíců**

**Datum výroby:** uvedeno na obalu

**Přípravek se dodává balený.**

**Objem balení:**

**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.**