

BIOMAS ORGANIC



Gently shake



0,1 liter/ha



100-200 l

Panaudojimas/Lietošana/Kasutus/Application/Verwendung

- LT** Mikroskopinių grybų sporų suspensija augalinių liekanų humifikacijai. Preparatas skirtas laukų purškimui. Norma 0,1 l/ha. Prieš naudojant, butelį švelniai pavartyti. Purkšti su 100-200 l vandens iki 3 bar slėgiu. Galima purkšti per lietų. Baigus darbus 1 kartą praplauti purkštuvą. Neklasifikuojamas kaip pavojingas. Nemaišyti su fungicidais.
- LV** Mikroskopisko sēņu sporu suspensija augu atlieku humifikācijai. Preparāts paredzēts miglošanai uz lauka. Norma 0,1 l/ha. Pirms lietošanas uzmanīgi apgrīziet pudeli otrādi. Izmēdziniet kopā ar 100-200 l ūdens ar spiedienu līdz 3 bāriem. Var izsmidzināt lietu. Pēc darba pabeigšanas vienu reizi izskalojiet smidzinātāju. Nav klasificēts kā bīstams. Nejaukt ar fungicīdiem.
- EE** Mikrokoopiliste seente eossuspensioon taimejääkide humifitseerimiseks. Preparaat on ette nähtud põllule pritsimiseks. Norm 0,1 l/ha. Enne kasutamist keerake pudel ettevaatlikult ümber. Pihustada 100-200 l veega rõhul 3 baari. Võib pihustada vihmaga. Loputage pihusti üks kord pärast töö lõpetamist. Ei ole klassifitseeritud ohtlikuks. Mitte segada fungitsiididega.
- EN** Spore suspension of microscopic fungi for humification of plant residues. For spraying on the fields. Dose 0.1 l/ha. Gently shake before use. Spray with 100-200 l of water at a pressure up to 3 bar. May be sprayed in the rain. Rinse the sprayer once after finishing work. Not classified as hazardous. Do not mix with fungicides.
- DE** Sporensuspension von mikroskopisch kleinen Pilzen zur Humusbildung von Pflanzenresten. Die Zubereitung ist für die Feldspritzung bestimmt. Dosierung 0,1 l/ha. Vor Gebrauch leicht schütteln. Mit 100-200 l Wasser bei einem Druck bis zu 3 bar versprühen. Kann bei Regen versprüht werden. Spülen Sie das Spritzgerät nach Beendigung der Arbeiten einmal aus. Nicht als gefährlich eingestuft. Nicht mit Fungiziden mischen.

BIOMAS

BIOMAS

Organic

FUNGAL SPORE SUSPENSION
FOR THE HUMIFICATION OF
PLANT RESIDUES



Sudėtis/Sastāvs/Koostisosad/Composition/Komposition:



| | |
|---|---------------------------|
| <i>Trichoderma reesei</i> BVO5 | ≥1×10 ⁷ CFU/ml |
| <i>Trichoderma longibrachiatum</i> BVO7 | ≥1×10 ⁷ CFU/ml |
| <i>Trichoderma asperellum</i> BVO6 | ≥1×10 ⁷ CFU/ml |

1 l

BIOMAS

- LT** Partija ir pagaminimo data, galiojimo laikas 24 mėn. nuo pagaminimo datos:
- LV** Partija un izgatavošanas datums, glabāšanas laiks 24 mēneši no izgatavošanas datuma:
- EE** Partii ja valmistemise kuupäev, säilivusaeg 24 kuud alates valmistemiskuupäevast:
- EN** Batch and date of manufacture, shelf life of 24 months from the date of manufacture:
- DE** Charge und Herstellungsdatum, Haltbarkeit 24 Monate ab Herstellungsdatum:

Batch number: **BO**

Date of Manufacture:

- LT** Laikyti temperatūroje +4 - +30 °C saugant nuo tiesioginių saulės spindulių.
- LV** Uzglabāt +4 - +30 °C temperatūrā, sargājot no tiešiem saules stariem.
- EE** Hoida temperatuuril +4 kuni +30 °C, otsese päikesevalguse eest kaitstult.
- EN** Store at a temperature of +4 - +30 °C, away from direct sunlight.
- DE** Bei einer Temperatur von +4 - +30 °C lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

STORAGE
CONDITIONS



+4 - +30 °C

Gamintojas/Ražotājs/Tootja/Manufacturer/Hersteller:

Bioversija UAB
Akademijos str. 7, 08412 Vilnius, Lithuania
agro@bioversio.com
+370 640 177 71
www.bioversio.com

bioversio



bioversio.com