*Приложение № 1*

**З А Я В Л Е Н И Е**

**ЗА ВПИСВАНЕ В РЕГИСТЪРА ПО ЧЛ. 6, АЛ. 1 ОТ ЗАКОНА ЗА ЗАЩИТА НА РАСТЕНИЯТА НА ТОРОВЕ, ПОДОБРИТЕЛИ НА ПОЧВАТА, БИОЛОГИЧНО АКТИВНИ ВЕЩЕСТВА И ХРАНИТЕЛНИ СУБСТРАТИ**

**1. Идентифициране на заявителя**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Име, адрес за кореспонденция, телефон за връзка: …..................................................................  ............................................................................................................................................................  ............................................................................................................................................................ | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| ЕИК / БУЛСТАТ на фирмата заявител | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Име на лицето /търговеца, пускащо продукта на пазара: ............................................................................................................................................................ |

|  |
| --- |
| Име и фамилия на служителя, който отговаря за заявлението: ............................................................................................................................................................ |

**2. Идентифициране на производителя**

|  |
| --- |
| Име, адрес за кореспонденция, телефон за връзка: ......................................................................  ............................................................................................................................................................  ............................................................................................................................................................ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЕИК / БУЛСТАТ на фирмата производител | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Име и фамилия на управителя на фирмата: .................................................................................  ........................................................................................................................................................... | | | | | | | | | | |

**3. Пуснат на пазара в държава членка на Европейският съюз**

□ ДА □ НЕ

|  |
| --- |
| Държава членка на ЕС, в която е пуснат на пазара: ..................................................................... |

**4. Производство**

4.1. Търговско наименование на продукта на кирилица/ латиница:……………………......

4.2. Място на производство:.......................................................................................................

4.3. Вид на продукта:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тор**:  **□** органичен тор  **□** органо-минерален тор  **□** неорганичен тор  **□** микробиален тор | **Подобрител на почвата:**  **□** органичен подобрител на почвата  **□** органо-минерален подобрител на почвата  **□** неорганичен подобрител на почвата  **□** микробиален подобрител на почвата |
| **□ Биологично активно вещество** | **□ Хранителен субстрат** |

4.4. Суровини за производството на продукта:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид\* | Наименование | Количество за производство на 100 кг/литра | Географски произход на добиване и производство |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* *Видът на суровината може да бъде: хранително вещество, инокулат от микроорганизми, разредител, разтворител, свързващо вещество, комплексиращо вещество, консервант, емулгатор, антиизпарител, антипяна, оцветител…*
* *Водата да се разглежда като разредител и/или като разтворител.*

4.5. Производствена технология

Описание: ……………………………………………...……………………………………………………

…………………………………………………………………………..…………….…………

……………………………………..…………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………...

№ на патента (ако продуктът е патентован):………………………………………………....

**5. Готов продукт**

5.1. Съставки в 100 кг/литра готов продукт

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид | Наименование и химическа формула | Количество в % |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

5.2 Физични и физико-химични характеристики:

Физично състояние:

|  |  |
| --- | --- |
| **□ Твърдо:**  □ прах  □ гранули  □ пелети | **□ Течно:**  □ разтвор  □ суспензия  □ емулсия  □ гел  □ каша |

Сухо вещество % ………

Неорганично вещество % ………..

Органично вещество % …………

**рН**……………….

5.3. Съдържание на тежки метали в мг/кг - количество в готовия продукт

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (As) Арсен ………………. | (Cd) Кадмий ………………. | (Cr) Хром ………………. |
| (Ni) Никел ………………. | (Hg) Живак ………………. | (Pb) Олово ………………. |
|  |  |  |

5.4. Биологични и/или биохимични характеристики

Наличие на живи организми: **□** ДА **□** НЕ

1. □ водорасли; 2. □ гъби; 3. □ бактерии; 4. □ дрожди; 5. □ вируси; 6. □ други

Клас……………………………………..

Род, вид, биовариетет …………………

Щам………………..................................

CfU/g (CFU/ml)\*……………………......................

\* CfU/g (CFU/ml) (Colony forming Unites): Колонии-образуващи единици в 1 g г (мл) продукт – КОЕ/g (КОЕ/мл).

**6. Микробиологична характеристика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид | Резултат | Вид | Резултат |
| Ентерококи (в г) |  | Staphylococus aureus  (в г) |  |
| Escherichia coli (в г) |  | Яйца, ларви и цисти от нематоди (в 25 г) |  |
| Salmonella spp. (бр/25 г) |  | Clostridium perfringens  (бр/25 г) |  |
| Дрожди и плесени с потвърждение за Aspergillus (в г) |  |  |  |

**7. Очакван ефект:** …………………………………………………………………………………………………...…………………………………………………………………………………………………...………………………..........................................................................................................................................................................................................................................................................

.....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**8. Култури, дози, начин на употреба**

8.1. Начин на приложение

□ Листно приложение □ Директно внасяне в почвата □ Внасяне с поливните води □ Капково напояване □ Третиране на семена

8.2. Препоръчвани култури

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Култура** | **Доза**  мл/дка; г/дка;  г/100 кг семена;  мл/100 кг семена | | **Третирания**  **брой годишно** | | **Концентрация на работния разтвор** | | **Срок на внасяне** |
| Мин | Макс | Мин | Макс | % мин | % макс |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**9. Специални предпазни мерки**

Възможни смесвания:……………….........................................................................

Смесвания, които не се препоръчват:…………………...........................................

Климатични условия, които не се препоръчват:……………..................................

Почвени условия, които не се препоръчват …………………................................

Внасянето е забранено при следните култури:…………………............................

**10. Предпазни мерки при манипулация**

Съхранение:…….......................................................................................................

Транспорт:…….........................................................................................................

Мерки в случай на пожар:........................................................................................

Мерки в случай на злополука с хора:…………......................................................

Мерки в случай на непредвидено разпръскване:……...........................................

Възможност за дезактивиране:………....................................................................

**11. Фрази на риска** …………………………………….........................................

Прилагам следните документи:

1. .................................................................................................................................

2. .................................................................................................................................

3. .................................................................................................................................

4. .................................................................................................................................

**Заявител**: …………………………………….. …………………………

(име, фамилия) (подпис, дата)

\* Копията на документите, следва да бъдат заверени с гриф „Вярно с оригинала“.