

Засіб дезінфікуючий «ДЕЗОСЕПТ ФОРТЕ»

Дезінфікуючий препарат з активнодіючою речовиною - надоцтовою кислотою.

Склад засобу : надоцтова кислота-15-20 %, пероксид водню-15-25%, оцтова кислота -15-25%. Густина препарату при 20°C 1,12-1,15 г/см³, pH-3. Препарат добре розчинний у воді, не піниться. Безколірна рідина з гострим запахом. Виготовляється у виді концентрату.

Свідоцтво про державну реєстрацію дезінфекційного засобу №05.03.02-08/664 від 27.09.2013р.

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/76808 від 22.08.2013 р.

Препарат відповідає санітарному законодавству України, є безпечним для здоров'я людини.

Засіб поставляється в евроканістрах по 22 кг.

Аналоги: Супердез ДВ НОК, Хемодез НУК. Перевага «Дезосепт Форте» -вища концентрація надоцтової кислоти в концентраті (17-18%).

«Дезосепт Форте» використовується для холодної дезінфекції обладнання, трубопроводів та санітарної обробки приміщень на підприємствах харчової та переробної промисловості , в грибоводстві.

Засіб екологічно чистий : надоцтова кислота розкладається на кисень, воду та оцтову кислоту.

Властивості : ефективний, економічний, не токсичний, не викликає призиваєння мікроорганізмів деззасіб-концентрат широкого спектру дії проти грампозитивних та грамнегативних бактерій (стафілококів, стрептококків, псевдомонад, вібріонів, мікобактерій), всіх видів вірусів, плісневих грибів, грибів-дерматофітів та дріжджових грибів. Володіє сильною бактерицидною активністю по відношенню до спороутворюючих бактерій, кишкової палички, дріжджів в широкому діапазоні температур та концентрацій.

Спосіб використання в грибоводстві:

1. Знезараження ґрунту та субстрату

- 150-300 мл на 10 л води ;
підливати 2-3 л /м³ , зрошувати 200 мл/м² .

Вищі значення показників використовувати при високому вмісті органіки в ґрунті.

2. Знезараження складських приміщень ,тунелів,парапетів, блоків грибниці:

- 300-500 мл на 10 л води;
зрошувати 200-300 мл/м² .

3. Знезараження дезкилимків:

- 300 мл на 10л води;
кілька раз в день по 200 -300 мл/м² .

4. Знезараження інвентарю, інструментів:

- 300мл на 10 л води;
занурення на 15 хв., протирання.

5. Знезараження покривного ґрунту;

- 8-10л на 500л води при першому поливі покривного ґрунту;

Увага! Після дезінфекції покрівника засобом необхідно не менше 12 год. витримки для застосування інших хімічних або біологічних засобів.

6. Знезараження води для підливання:

- 0,03% (30 мл на 100 л води);
проводити кожний раз перед підливанням.

Увага! При використанні інших препаратів як хімічних так і біологічних, дезінфекцію води засобом «Дезосепт Форте» проводити за 1 годину перед використанням води для підливання.

7. Для профілактики та боротьби з бактеріальною плямистістю шампіньона.

Допускається аерозольна обробка приміщень в присутності субстрату.

Увага! Розчини засобу не можна використовувати безпосередньо на плодові тіла гриба.

Приготування робочого розчину:

Відміряють кількість концентрату вносять до необхідної кількості води оприскувача або ємності(бочки) , де готують робочий розчин засобу. Робочий розчин готують безпосередньо перед застосуванням. Розчини можна зберігати на протязі 12 годин. Розчини готують в ємностях із нержавіючої сталі , поліпропілену, поліетилену, скла. Для аерозольної обробки препаратом використовують обладнання , робочі частини якого виготовлені з нержавіючої сталі .

Виробник : НВПП „Дезо”, 82300, м.Борислав , вул.Дрогобицька, 284, а/с 36, тел /факс (03248) 5-26-87 , 0506780025, nvpp.dezo@gmail.com , www.dezo.com.ua