

Ладез Супер
(порошок для приготуванню розчину)
листівка-вкладка

Склад (активні діючі та допоміжні речовини)

1 кг препарату містить діючі речовини:

моноперсульфата калію – 405 г;

дихлорізоціанурат натрію - 55 г.

Допоміжні речовини: неорганічні буферні системи та інші функціональні добавки – до 1 кг.

Фармакологічні властивості

Дезінфекційний засіб має активну протимікробну дію по відношенню до грамнегативної та грампозитивної мікрофлори (*Staphylococcus aureus*, *E.coli*, *Salmonella enteritidis*, *Salmonella pullorum gallinarum*, *Proteus vulgaris*, *Klebsiella pneumoniae*, *Pseudomonas aeruginosa*, *M. bovis*, *Campylobacter jejuni*, *Clostridium perfringens*, інших бактерій та їх спор), віруцидну дію (ДНК- та РНК- вмісні віруси – збудники хвороб Ньюкасла, Гамборо, Марека, хвороби Тешена, цирковірусної інфекції, африканської чуми свиней (АЧС), респіраторно-репродуктивного синдрому, хвороби Ауескі, трансмісивного гастроентериту, парагрипу ВРХ, вірусної діареї ВРХ, лейкозу ВРХ, інфекційного ринотрахеїту, вірусу грипу птіці, вірусу грипу свиней та ін.), фунгіцидну дію (*Aspergillus fumigatus*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Candida albicans* та інші, включаючи плісняву, дріжджі).

Застосування

Препарат застосовується для профілактичної та вимушеної дезінфекції тваринницьких та птахівничих приміщень і технологічного обладнання, що знаходиться в них, допоміжних об'єктів тваринництва та інвентарю по догляду за тваринами; систем подачі питної води, повітря, виробничих приміщень та технологічного обладнання на санітарних бойнях м'ясокомбінатів і забійних пунктах, кормокухонь, а також тари для зберігання та перевезення кормів; автомобільного транспорту, залізничних вагонів та інших видів транспортних засобів, які використовуються для перевезення тварин і сировини тваринного походження, а також відкритих об'єктів (рамп, естакад, платформ), місць скупчення тварин (територій та об'єктів передзабійного утримання, ринків, виставок, спортмайданчиків та ін.); приміщень, обладнання та інвентарю в зоопарках, цирках, розплідниках, віваріях, ветеринарних лікарнях і клініках; в інкубаторіях, для заповнення дезбар'єрів та дезкілімків.

Дозування

Для дезінфекції використовують водні розчини препарату.

Дезінфекцію проводять після ретельної механічної та санітарної очистки поверхонь об'єктів незараження. Робочі розчини готують шляхом додавання відповідних кількостей засобу до водопровідної води. Дезінфекцію проводять методом протирання, зрошення та туманоутворення.

Для профілактичної дезінфекції використовують 0,3% - 1% -ний водний розчин дезінфекційного засобу (30-100 г препарату на 10 л води) з розрахунку 0,25 л на м² площі гладкої поверхні та 0,35 л на м² площі шорсткуватої поверхні. Експозиція складає від 20 хвилин до 3-х годин.

Для вимушеної та заключної дезінфекції при інфекційних захворюваннях бактеріальної та вірусної етіології використовують 1 %-ний водний розчин дезінфекційного засобу (100 г препарату на 10 л води) з нормою витрат засобу 0,35 л на 1 м² площі. Експозиція складає від 2 до 3 годин.

Аерозольну дезінфекцію приміщення проводять способом високодисперсного аерозольного розпилення (затуманення). Для досягнення бактерицидного ефекту використовують 4 %-ний водний розчин дезінфекційного засобу (400 г препарату на 10 л води) з розрахунку 1 л на 50 м² приміщення. Експозиція складає 30-60 хвилин або розпилення спресом – використовують 0,5 %-ний водний розчин дезінфекційного засобу (50 г препарату на 10 л води) з розрахунку 1 л на 10 м² приміщення. Експозиція складає 30-60 хвилин.

Дезінфекцію водопровідних систем, залежно від ступеню забруднення, проводять 0,5%-ним розчином (50 г препарату на 10 л води) дезінфекційного засобу, заповнюючи всю систему, експозиція складає від 1 до 12 годин. Залишки дезінфекційного засобу змивають водою.

Для заповнення дезбар'єрів використовують 1 %-ний робочий розчин дезінфекційного засобу, який замінюють по мірі забруднення або висихання, або кожні 7 діб.

Протипоказання

Не встановлені.

Застереження

Обладнання та інвентар, які використовують при годуванні птахів та тварин (годівниці, корита, поїлки тощо) до початку вологої дезінфекції необхідно звільнити від залишків кормів та води. Перед повторним використанням їх ополіскують водою.

Форма випуску

Пакети з ламінованої фольги або банки поліетиленові з кришками 10 г, 50 г, 100 г, 200 г, 500 г, 1,0 кг, 2,5кг або в пластикові відра 5 кг або у багатошарові паперові мішки 10, 25 кг.

Зберігання

Зберігати в сухих приміщеннях, в упаковці виробника, при температурі від мінус 5 °С до плюс 30 °С, в захищеному від прямих сонячних променів, джерел вогню та в недоступному для дітей місці.

Термін придатності – 3 роки, робочих розчинів 7 діб.

Власник реєстраційного посвідчення:

ТОВ “Лабораторія антисептики”, Україна

61054, м. Харків, вул. Академіка Павлова 120 Ж.