

КРИСТАЛ 900
(розчин для дезінфекції)
листівка-вкладка

Опис

Прозора, піниста рідина блакитного кольору із специфічним запахом.

Склад

100 мл препарату містять діючі речовини:

бензалконію хлорид, не менше	- 10,0 г,
глутаровий альдегід, не менше	- 10,0 г,
глюксалевий альдегід, не менше	- 8,0 г.

Допоміжні речовини: вода.

Фармакологічні властивості

Препарат має бактерицидну дію (*M. tuberculosis*, *Escherichia coli*, *Salmonella typhimurium*, *Klebsiella pneumoniae*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pyogenes*, *St. agalactiae*, *Pseudomonas aureginosa*, *Proteus vulgaris* та інші), фунгіцидну (*Aspergillus flavus*, *Candida albicans*), спороцидну (мікроорганізми роду *Bacillus*) і віруліцидну дію.

Застосування

Препарат застосовується для дезінфекції та дезінвазії тваринницьких та птахівничих приміщень, обладнання, поверхонь, приладів, інструментарію, санітарно-технічного обладнання та інших об'єктів, які підлягають ветеринарному нагляду.

Дозування

Для дезінфекції тваринницьких приміщень та обладнання використовують водні розчини препарату. Дезінфекцію проводять після ретельної механічної та санітарної очистки поверхонь об'єктів знезараження.

Дезінфекцію проводять методом протирання, зрошення та туманоутворення.

Для профілактичної та вимушеної дезінфекції застосовують 0,3-0,5% розчини препарату при витратах 0,15-0,20 л на 1 м² для дезінфекції гладких поверхонь та 0,3-0,5 л на 1 м² для пористих поверхонь. Експозиція становить 2 години.

Для аерозольної дезінфекції способом гарячого туманоутворення застосовують 25% водний розчин (1 частина препарату на 3 частини води) при витраті 4 мл/1 м³ приміщення. Експозиція – 2 години. Температура в приміщенні повинна бути не менше 15⁰ С, відносна вологість не менше 60-65%. При нижчій вологості спочатку розпилюють аерозоль водопровідної води з розрахунку 10 мл на 1 м³ приміщення.

Дезінфекцію тваринницьких приміщень при інфекційних захворюваннях, викликаних спороутворюючими мікроорганізмами роду *Bacillus* та мікобактеріями туберкульозу проводять 3% водним розчином з розрахунку 1 л на 1 м² приміщення. Експозиція становить 3 години.

Дезінвазію після дегельмінтизації та знезараження місць утримання хворих тварин чи птахів проводять 3% водним розчином препарату при витратах 0,5 л/м². Експозиція – 2 години.

Протипоказання

Немає.

Застереження

Не застосовувати в присутності тварин і птиці.

До роботи із засобом не допускають осіб молодше 18 років.

При роботі із засобом та його розчинами необхідно застосовувати засоби особистого захисту (захисні окуляри, універсальний респіратор марки РУ-60, РПГ-67 з патроном марки В, рукавиці з поліхлорвінілу). Приготування робочих розчинів проводити у провітрюваному приміщенні де є вода. У разі попадання засобу в очі, їх промивають великою кількістю води і закачують 20%-ним розчином сульфацилу натрію (альбуциду), при болях - 1-2%-м розчином новокаїну. У разі випадкового потрапляння препарату на шкіру, потрібно ретельно промити уражену ділянку проточною водою, після цього змастити шкіру пом'якшуючим кремом.

05.08.2015

При випадковому потраплянні засобу в шлунок необхідно дати випити постраждалому декілька склянок води з 10-20 подрібненими таблетками активованого вугілля та звернутись до лікаря. Забороняється палити, пити, приймати їжу під час виконання робіт з дезінфекції. Після закінчення роботи обличчя і руки слід вимити водою з милом.

Форма випуску

Каністри із полімерних матеріалів місткістю 1, 5, 10, 20 кг.

Зберігання

Зберігати в тарі виробника при температурі від 0°C до 25°C у сухих темних вентиляваних складських приміщеннях.

Термін придатності – 3 роки.

Робочі розчини засобу не втрачають активність протягом 30 діб за умови їх зберігання в закритих ємкостях.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення та виробник готового продукту:

ТзОВ “Інтер-Синтез”, Україна

82300 м.Борислав, Львівська обл., вул.Трускавецька,125