

За інформацією ТОВ «ГудФід»

Якісна дезінфекція: легко та доступно разом з ТОВ «ГудФід»



Важливе місце у сфері тваринництва займає профілактика та боротьба із поширенням інфекційних захворювань. Тваринницькі господарства повинні приділяти особливу увагу дезінфекції місць утримання тварин або птахів, адже експлуатація приміщень неодмінно призводить до накопичення мікрофлори як умовно патогенної, так і патогенної. Що у свою чергу може спровокувати спалах інфекційних, інвазійних та, особливо, антропозоонних хвороб.

Хороший стан здоров'я тварин важливий для:

- економіки тваринництва;
 - благополуччя тварин;
 - безпеки продуктів харчування для людини;
 - безпечних умов праці в сільському господарстві.
- Гігієна має велике значення для

контролю інфекцій. Належне очищення може зіграти вирішальну роль у запобіганні поширенню захворювань та зниженні інфекційного навантаження.

Фактори, що впливають на ефективність дезінфекції

Мікроорганізми розрізняються за своєю чутливістю до дезінфікуючих засобів. Бактерії (збудники сальмонельозу або бруцельозу) більш чутливі, ніж гриби, що викликають стригучий лишай, або віруси. Найбільш стійкі до дезінфекції бактеріальні спори (наприклад, *Bacillus anthracis*).

Хвороби тварин можуть поширюватися через укуси комах, укуси інфікованої тварини та через контакт із забрудненим житлом, кормом або водою, і тут дезінфекція особливо ефективна.

Тривалість часу, протягом якого мікроорганізм здатний вижити поза господарем (наприклад, на підстилці, у кормі чи воді), також допомагає визначити, якою має бути дезінфекція. Деякі бактерії та віруси можуть виживати в органічному забрудненні протягом кількох тижнів та місяців. У таких випадках дезінфекція необхідна для видалення мікроорганізмів, що вижили, з поверхонь або матеріалів, які можуть контактувати з сприйнятливими тваринами.

Вживання поза тілом господаря також залежить від умов довкілля. Характер поверхні, температура та відносна вологість впливають на тривалість життя шкідників. Тому очищення та дезінфекція тваринницьких приміщень є найважливішими частинами всіх програм біозахисту.

Ефективні методи боротьби з патогенами на фермі

На сьогоднішній день на ринку є велика кількість дезінфікуючих засобів для дезінфекції тваринницьких приміщень. Тому до сучасних препаратів висуваються підвищені вимоги.

Реальність така, що дезінфікуючий засіб має бути обраний з огляду на всі джерела забруднення, що існують на рівні ферми, та одночасно бути безпечним.

Ветеринарні дезінфікуючі засоби є життєво важливим компонентом контролю стратегій боротьби із захворюваннями тварин та зоонозів як у повсякденній профілактиці захворювань, так і у контролі поширення інфекцій під час спалахів.

З огляду на це іспанська компанія BIOPLAGEN спільно з провідними вченими в галузі ветеринарії, створює оригінальні засоби біобезпеки комплексної дії, при розробці яких враховуються екологічні аспекти, максимальний ефект та синергічна дія компонентів. Крім акценту на якість та ефективність дії своїх препаратів

компанія BIOPLAGEN завдалася ціллю зробити їх ще й відчутно простим та легкими у застосуванні.

Санівір Фумігемо – це швидкодіючий дезінфікуючий засіб широкого спектру дії у форматі фумігантного диму, який діє проти бактерій, грибків, вірусів, спор і кокцидіозів. Контейнери для фумігантів полегшують нанесення та обробку, тому не потрібні спеціальні машини та обладнання.

Препарат представлений у металевих банках, готових до використання, що містять цей порошок, а також запальвальний елемент (гніт).

До складу Санівір Фумігемо входять: ортофенілфенол 7%, глутаральдегід 3,5%; допоміжні речовини: хлорат калію 17%, цукор 17%, сепіоліт 29% та тальк. Санівір Фумігемо має **бактерицидну** (*E.coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Stafilococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Campylobacter spp.*, *Mycobacterium tuberculosis*, *Proteus mirabilis*, *Salmonella spp.* та інші), **фунгіцидну** (*Aspergillus flavus*, *Aspergillus fumigatus*, *Aspergillus niger*, *Candida albicans*, *Trichophyton spp.*, *Epidermophyton spp.* та інші), **віруцидну**, включаючи відомі родини вірусів (*Avidenovirus*, *Circovirus*, *Coronavirus*, *Hepadnavirus*, *Orthomyxoviridae*, *Paramyxoviridae*, *Reoviridae*, *Picornaviridae* та інші), **спороцидну** дію.

Препарат застосовується для дезінфекції тваринницьких та птахівничих приміщень, транспортних засобів для перевезення тварин, та інших об'єктів, які підлягають ветеринарному нагляду.

Для проведення дезінсекції використовують 1 г препарату на 2 м³ площі приміщення. Кількість препарату залежить від об'єму, що потребує обробки. Перед активацією слід перекрити подачу газу, вимкнути всі детектори диму, закрити усі виходи з приміщення, вимкнути вентиляцію і перевернути кожну димову шашку декілька разів перед відкриттям, щоб уникнути злипання препарату.

Активація димових шашок відбувається по одній, починаючи із самої віддаленої від виходу з приміщення. Для активації розмістити димові шашки на теплостійких підставках на підлозі та розподілити по приміщенню. Потім зняти пластикову кришку з кожної шашки та обережно вийняти запобіжну заглушку з гніту і підпалити. Спочатку буде виділятися темний дим, а потім густий білий. Після того, як всі шашки

згорять, необхідно покинути приміщення та увімкнути сповіщення про проведення аерозольної дезінфекції.

Термін експозиції триває 6 годин. Після обробки приміщення необхідно провітрити до повного вилучення залишків засобу.

Дезінфекцію проводять за відсутності тварин і кормів, у повністю закритому приміщенні із сигнальною вивіскою про проведення дезінфекції при вході до приміщення, при вимкненій вентиляції.

Застосування препарату повинно відбуватися подалі від будь-яких горючих матеріалів і у невибуховому середовищі (забороняється застосування препарату у середовищі, наповненому займистим газом або органічним пилом).

Препарат поставляється у вигляді димових шашок, готових до використання, він не вимагає жодної маніпуляції або пересипання, тому димові шашки повинні використовуватися у незмінному стані і за один раз. Після обробки приміщення необхідно провітрити до повного вилучення залишків засобу.

Дезінсекція тваринницьких приміщень

Економічний збиток від комах та кліщів без своєчасної обробки зони проживання тварин в промислових комплексах здатний набувати величезних масштабів. Комахи виснажують тварин укусами, висмоктуючи велику кількість крові, внаслідок чого через їхню слину в організм тварини потрапляють токсичні речовини, мікроби, збудники захворювань та ін. Деякі комахи є резервуаром небезпечних гельмінтозів. Їх масове поширення веде до втрати працездатності і продуктивності та подальших проблем зі здоров'ям тварин.

Камалеон Фумігемо – це димоутворюючий порошок (димова шашка) для дезінсекції тваринницьких та птахівничих приміщень, транспорт-


них засобів для перевезення тварин, розплідників, а також будь-яких інших об'єктів, які підлягають ветеринарному нагляду.

Цифенотрин, який є діючою речовиною Камалеон Фумігемо, відноситься до групи синтетичних піретроїдів, володіє інсектоакарицидною та репелентною активністю щодо дорослих особин двокрилих комах (*Musca domestica*, *Musca autumnalis*, *Simuliidae* та ін.) та безкрилих комах (*Blattella*, *Aedes*, *Lasius niger*, *Siphonaptera* та ін.), а також щодо курячих іксодових кліщів та бліх.

Дія цифенотрину пов'язана з блокуванням проведення нервового імпульсу у паразита за рахунок зміни проникності мембран для іонів натрію, що призводить до паралізуючого ефекту.

Дезінсекцію проводять за відсутності тварин і кормів, у повністю закритому приміщенні із сигнальною вивіскою про проведення дезінфекції при вході до приміщення, при вимкненій вентиляції.

Застосування препарату повинно відбуватися подалі від будь-яких горючих матеріалів і у невибуховому середовищі (забороняється застосування препарату у середовищі, наповненому займистим газом або органічним пилом). Препарат поставляється у вигляді димових шашок, готових до використання, він не вимагає жодної маніпуляції або пересипання, тому димові шашки повинні використовуватися у незмінному стані і за один раз. Після обробки приміщення необхідно провітрити до повного вилучення залишків засобу.

Патогенна мікрофлора може легко розвиватися та призводити до різних інфекційних захворювань тварин та птиці. Використання ефективних дезінфікуючих засобів дозволить захистити здоров'я ваших тварин та мінімізувати економічні втрати від їх лікування. Ключем до якісної дезінфекції та дезінсекції тваринницьких приміщень можуть стати Санівір Фумігемо та Камалеон Фумігемо, які допоможуть швидко та просто отримати ефективний результат. 

Контактна особа для консультації та придбання продукту – Сірик Олег Віталійович, директор ТОВ «ГУДФІД», тел. +38 (095) 100-77-78

ПОТУЖНА ДЕЗИНФЕКЦІЯ



САНІВІР ФУМІГЕМО

Потужний дезінфікуючий засіб широкого спектру дії у вигляді димової шашки

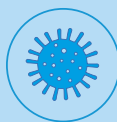
- Широкий спектр дії по знищенню вірусів, бактерій, грибків.
- Максимальна ефективність.
- Економія часу та праці людей.
- Дезінфекція складських приміщень, елеваторів.



Бактерії



Форми



Віруси



Спори



15 гр, 25 гр, 200 гр, 1 кг



КАМАЛЕОН ФУМІГЕМО

Потужний інсектицидний засіб у вигляді димової шашки

- Максимальна ефективність.
- Простота використання економія часу.
- Знищує двокрилих комах, жуків, курячих кліщів, іскодових кліщів, бліх.