



АФРИКАНСЬКА ЧУМА СВИНЕЙ

ЯК ВБЕРЕГТИ ГОСПОДАРСТВО



ЩО ТАКЕ АФРИКАНСЬКА ЧУМА СВИНЕЙ?

Африканська чума свиней (АЧС) – висококонтагіозне вірусне захворювання домашніх і диких свиней, смертність від якого може досягати 100%. Небезпеки для здоров'я людини немає, але АЧС тотально нищить поголів'я свиней і економіку ферми.

Вірус дуже стійкий до навколишнього середовища, може виживати на одязі, черевиках, колесах транспорту та інших матеріалах. Він також може виживати в різних продуктах зі свинини, таких як шинка, ковбаси або бекон.

АЧС У ЦИФРАХ

44

випадки АЧС зареєстровано в Україні з початку 2024 року згідно даних Держпродспоживслужби.

88%

випадків АЧС у домашніх свиней трапляються у період з липня по жовтень.

у 5 разів ↑

кількість випадків АЧС у домашніх свиней в ЄС за 2023 рік, порівняно із 2022 роком.

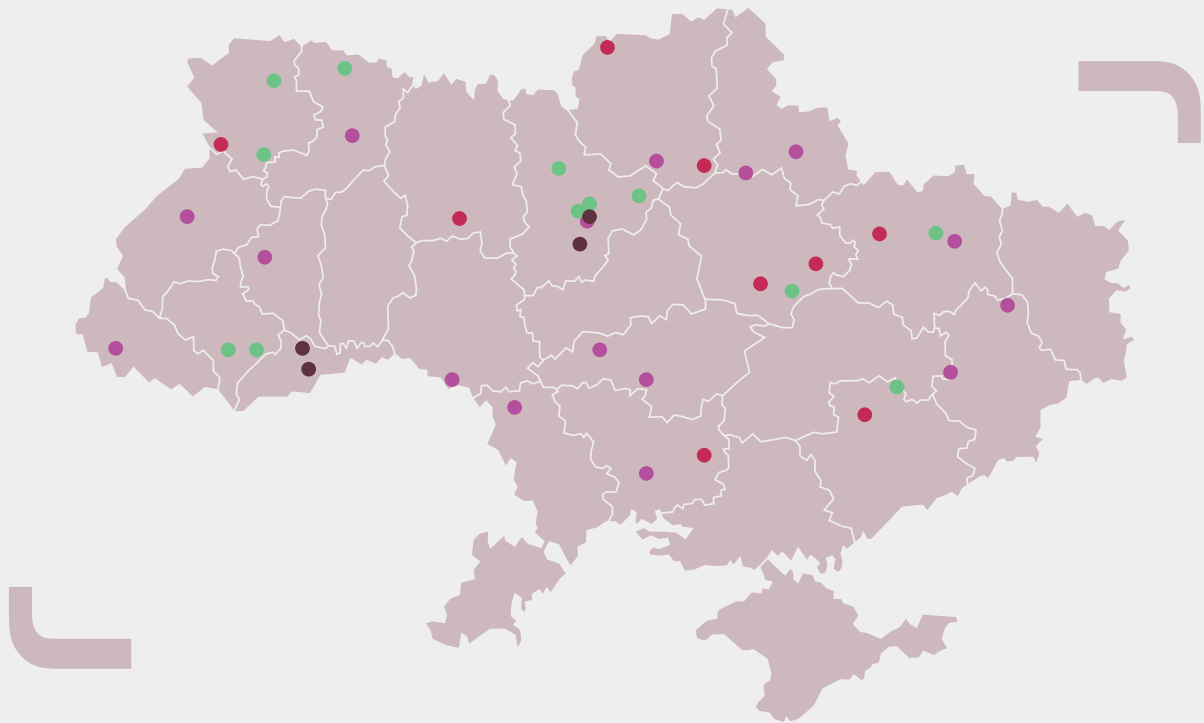
96%

випадків АЧС в Європі припадають на 2 країни – Хорватію та Румунію.

7800

випадків АЧС було зареєстровано серед диких кабанів у 2023 році, з них 2686 у Польщі, що є рекордною кількістю серед інших країн ЄС.

МАПА РОЗПОВСЮДЖЕННЯ АЧС В УКРАЇНІ З 2012 ПО 2024 РОКИ

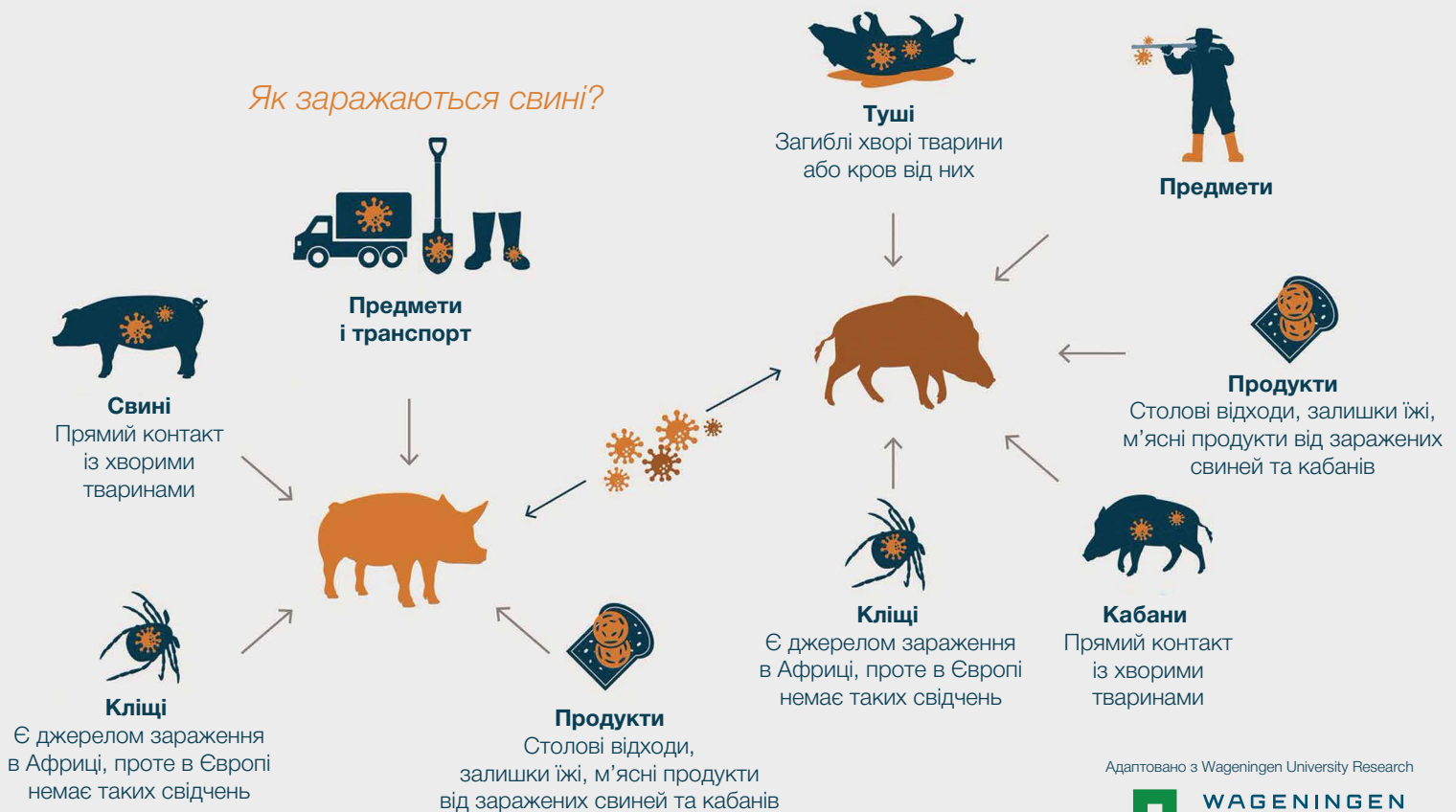


- Господарства
- Приватний сектор, комерційна ферма, фермерське господарство
- Інфіковані об'єкти
- Дикі

АФРИКАНСЬКА ЧУМА СВИНЕЙ

Як заражаються дикі кабани?

Як заражаються свині?



Адаптовано з Wageningen University Research



КРИТИЧНІ ТОЧКИ ОБЕРЕГУ ФЕРМИ ВІД АЧС

SHIFT™,
FAM®30

1

Чорна зона:
Сміття та відходи з бойні, автономні під'їзні шляхи, допоміжні дороги.

Сіра зона:
На кордоні Ч/Б зони, по можливості, склади кормів.
Адмінбудівля, гігієнічний блок.

Біла зона:
Виробнича зона, внутрішній транспорт,
комунікації, персонал.
Внутрішня огорожа (≥ 15 м від будівель).



БІОБЕЗПЕКА ТЕРИТОРІЇ ГОСПОДАРСТВА

1. Дотримуйтесь поділу на чисті та брудні зони.
2. Приберіть з білої зони всіх домашніх і диких тварин.
3. Відремонтуйте огорожі, зачиніть і замкніть центральні ворота та бокові входи.
4. Встановіть проїзну дезінфекційну рамку або запровадьте дезінфекційне миття транспорту „на воротах“.
5. Встановіть попереджувальні таблички „ЗАБОРОНА В'ЇЗДУ“, „СТОРОННІМ ВХІД ЗАБОРОНЕНО“.
6. Не дозволяйте стороннім в'їзд і вхід на територію господарства, фіксуйте пересування всіх транспортних засобів та осіб.
7. Якщо не можете уникнути в'їзду транспортних засобів (ТЗ) на територію господарства, обов'язково:
 - Фіксуйте всі в'їзди, контролюйте їх. Водій не повинен залишати ТЗ, який в'їхав на територію господарства.
 - На в'їзді (кордон Ч/Б зони) ретельно змийте органічне забруднення апаратом під тиском з 0,5% розчином препарату Shift™ (брезент, кабінку, шасі, корпус, колеса), починаючи згори. Змийте водою під тиском. Залиште стікати протягом 15 – 60 хвилин (до повного висихання).
 - ТЗ повинен повільно проїхати через дезінфекційну раму, заправлену розчином препарату FAM®30 у концентрації 0,5%.
 - Якщо немає дезінфекційної рами, застосовуйте препарат FAM®30 у концентрації 0,5%, обприскуючи ним увесь ТЗ згори донизу.
 - Припаркуйте ТЗ на чисте, продезінфіковане місце, доки він не висохне!
 - Персонал, який займається миттям та дезінфекцією, повинен використовувати допоміжні засоби захисту (чистий робочий одяг, чоботи, гумовий плащ та рукавиці, хустку та окуляри).

GPC8™

2

ДЕЗІНФЕКЦІЯ ІНВЕНТАРЮ ТА МАТЕРІАЛІВ (мішки, каністри, ліки, інструменти тощо)

1. Забруднений інвентар помийте зануренням до 1% розчину препарату Shift™, обполосніть і залиште висихати.
2. Проздезінфікуйте всі матеріали зануренням або розпиленням дезінфікуючого препарату GPC8™ у концентрації 2%.
3. Ветеринарні та інші робочі інструменти: ретельно помийте, висушіть, після чого занурте до 2% розчину GPC8™.

СПОЛУЧНІ ШЛЯХИ НА ТЕРИТОРІЇ ФЕРМИ

1. Підтримуйте їх у чистоті (контроль 1 раз на день), очищення мокрим способом.
- При забрудненні екскрементами диких тварин, або під час вивезення настилу, обробіть критичні місця розприскуванням 0,5% розчину FAM[®]30 або 2% розчин GPC8[™], або 0,5% розчин Vanodox[®]Formula.
2. Внутрішні ТЗ не можуть залишати білу зону, а у випадку контакту з сірою або чорною зонами, вони повинні бути повністю помиті і продезінфіковані згідно з рекомендаціями критичної точки 1.

3

FAM[®]30,
GPC8[™],
VANODOX[®]
FORMULA

ПЕРСОНАЛ

1. Входи і виходи з приміщень повинні бути забезпечені дезкилимками або дезваннами (0,5% розчин FAM[®]30), а також необхідно завжди мити руки з милом.
2. Персонал, керівництво, ветеринар, постачальники: наявність гігієнічних блоків, душевих, гардеробів в адмінбудівлі (на фермі - чистий робочий одяг і взуття, зовні - цивільний одяг/одноразовий змінний одяг, рукавиці).
3. Відвідувачі заборонені в період, коли триває інфекційна загроза.
4. Персонал повинен змінювати робочий одяг щодня.
5. Харчування – заборона споживання будь-яких страв, які містять свинину.

4

FAM[®]30

БІОБЕЗПЕКА ПРИМІЩЕНЬ НА ТЕРИТОРІЇ ГОСПОДАРСТВА

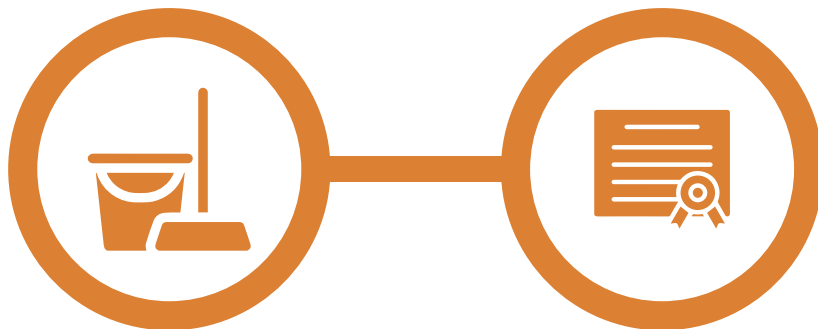
1. Забезпечте дезкилимками або дезваннами всі входи до приміщень (розчин FAM[®]30, 0,5%), щоденний контроль).
2. Забезпечте дезінфекцію рук в тих же місцях.
3. Впровадьте та дотримуйтесь програми ОБЕРІГ «7 кроків біобезпеки».
4. Регулярно проводьте дератизацію та дезінсекцію.

5

FAM[®]30



ЩО РОБИТИ?



Мийте та дезінфікуйте
(з дотриманням
експозиції для певного
дезінфекційного засобу)
інвентар та транспорт перед в'їздом
на територію господарства

Використовуйте
СЕРТИФІКОВАНИЙ
(мікробіологічний профіль)
дезінфікуючий засіб
проти АЧС



Обмежте
відвідування ферми

Використовуйте душ
та спеціалізований одяг
для працівників господарства

Навчайте працівників
господарства щодо
розпізнавання симптомів АЧС

ЩО ТОЧНО НЕ РОБИТИ?



Ні контакту
з дикими кабанам

Не використовуйте
кухонні відходи
для годівлі свиней

Не дозволяйте
працівникам приносити
свинину на ферму

Fam[®]30 – сертифікований дезінфекційний засіб проти АЧС на йодній основі. Доведена ефективність у концентрації 1:200! Затверджено DEFRA проти АЧС



Fam[®]30 – має широкий спектр дії: бактерицидну, фунгіцидну та віроцидну; та відмінні проникні властивості.

Fam[®]30 – активний навіть у присутності органічних речовин, ефективно знищує патогени на пористих поверхнях.

Fam[®]30 – авторизований біоцид у Великій Британії/Східній Європі та ЄС

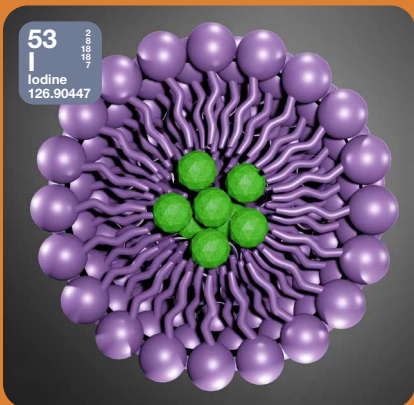
ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ:

Можна спінити для кращого покриття.

Довготривала активність ідеально підходить для багаторазових рішень: килимки для черевиків, ванни для коліс, килимки для ніг.

Ефективно розчиняється водою будь-якої жорсткості.

Нетоксичний, неканцерогенний і не викликає сенсibiliзації дихальних шляхів.



Йод – це легка речовина, його ефективність швидко минає. Секрет дії Fam[®]30 полягає у міцелах, котрі забезпечують поступове виділення йоду. За рахунок цього Fam[®]30 має тривалу дію (до 8 тижнів) та ефективно долає вірус АЧС.

GPC8[™] – сертифікований дезінфекційний засіб проти АЧС на основі альдегідів та солей амонію. Доведена ефективність у концентрації 1:50! Затверджено DEFRA проти АЧС



GPC8[™] – концентрований засіб, що має широкий спектр дії: бактерицидну, фунгіцидну, протиспорову та віроцидну.

GPC8[™] – має довготривалу залишкову антибактеріальну активність на обробленій поверхні (8 тижнів після аплікації)

GPC8[™] – ефективно діє при органічних забрудненнях та на вологоємних поверхнях

GPC8[™] – некорозійний, нетоксичний та не забарвлює поверхні в робочих концентраціях

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ:

Швидкодіючий – нанесення на одну хвилину запобігає росту плісняви на 4 місяці

Підходить для всіх типів апаратів низького та високого тиску

Стабілізований – 2 роки зберігання у каністрі після відкриття.

Vanodox[®] Formula – сертифікований дезінфекційний засіб проти АЧС на основі кислот. Доведена ефективність у концентрації 1:200! Затверджено DEFRA проти АЧС



Vanodox[®]Formula – ефективний дезінфекційний засіб широкого спектру дії у випадках високого мікробного забруднення

Vanodox[®]Formula – має бактерицидну, фунгіцидну та віроцидну дію

Vanodox[®]Formula – не забарвлює поверхонь та дуже економний

Vanodox[®]Formula – можна використовувати для дезінфекції коліс

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ:

Ефективний навіть при несприятливих умовах

Рекомендується використовувати в якості дезінфектанту для всіх типів сільськогосподарських приміщень



Evans Vanodine International
GLOBAL HYGIENE SOLUTIONS



6th August 2015

African Swine Fever

To Whom It May Concern,

This is to confirm that the following disinfectants, manufactured by Evans Vanodine International plc, Brierley Road, Walton Summit, Preston, Lancashire, PR5 8AH, England, UK, have been tested and proven effective against African Swine Fever Virus at the following dilutions:

Fam 30	1:200
GPC8	1:50
Vanodox Formula	1:200

Yours Faithfully,

Peter Thompson
International Division Manager
Evans Vanodine International plc

Лист Evans Vanodine International про підтвердження дії їх препаратів Fam[®]30, GPC8[™], Vanodox[®]Formula проти АЧС

EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC
Brierley Road, Walton Summit, Preston, PR5 8AH, England, Tel: +44 (0)1772 322200 Fax: +44 (0)1772 626000
Email: sales@evansvanodine.co.uk / export@evansvanodine.co.uk Web: www.evansvanodine.co.uk
Registered in England No. 5158504

ОБЕРІГ ВІД АЧС У ВАШИХ РУКАХ

Компанія Evans Vanodine вже понад 100 років займається розробкою та виготовленням надійних і економічно-ефективних засобів для дезінфекції приміщень, має акредитацію ISO 14001 «Система екологічного менеджменту» та сертифікат GMP, її продукція відповідає міжнародним стандартам.

Ось тому, досвід англійської компанії Evans Vanodine International в даній галузі незамінний при розробці подібних програм.

Її продукція наразі експортується у понад 85 країн світу.



Програма біобезпеки «ОБЕРІГ» від Evans Vanodine International – це надійний захист тваринницьких приміщень та контроль дезінфікуючих препаратів на кожній стадії застосування!

Компанія TEKRO є офіційним дистриб'ютор в Україні англійської компанії Evans Vanodine International. Для своїх клієнтів TEKRO розробляє індивідуальні програми заходів біологічної безпеки, щоб відповідати найвищим стандартам в області гігієни.



050 44 31 550

TEKRO.UA