

ДЕРГАЛ

**ЗАСІБ РОЗРОБЛЕНО ДЛЯ КОНТРОЛЮ
ЧИСЕЛЬНОСТІ ШКІДНИКІВ У ПТАХІВНИЦТВІ**

Рекомендується для використання у всіх системах
птахівництва.

Його фізичний режим дії (зовнішня іммобілізація)
виключає появу шкідників, стійких до цього засобу.
Він не містить пестицидів, нейротоксичних
та небезпечних хімічних речовин.



ДЕРГАЛ

ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ІММОБІЛІЗАЦІЇ ІНВАЗІЙ:



Червоного курячого кліща
(*Dermanyssus gallinae*)



Коросяного кліща
(*Knemidocoptes mutans*)

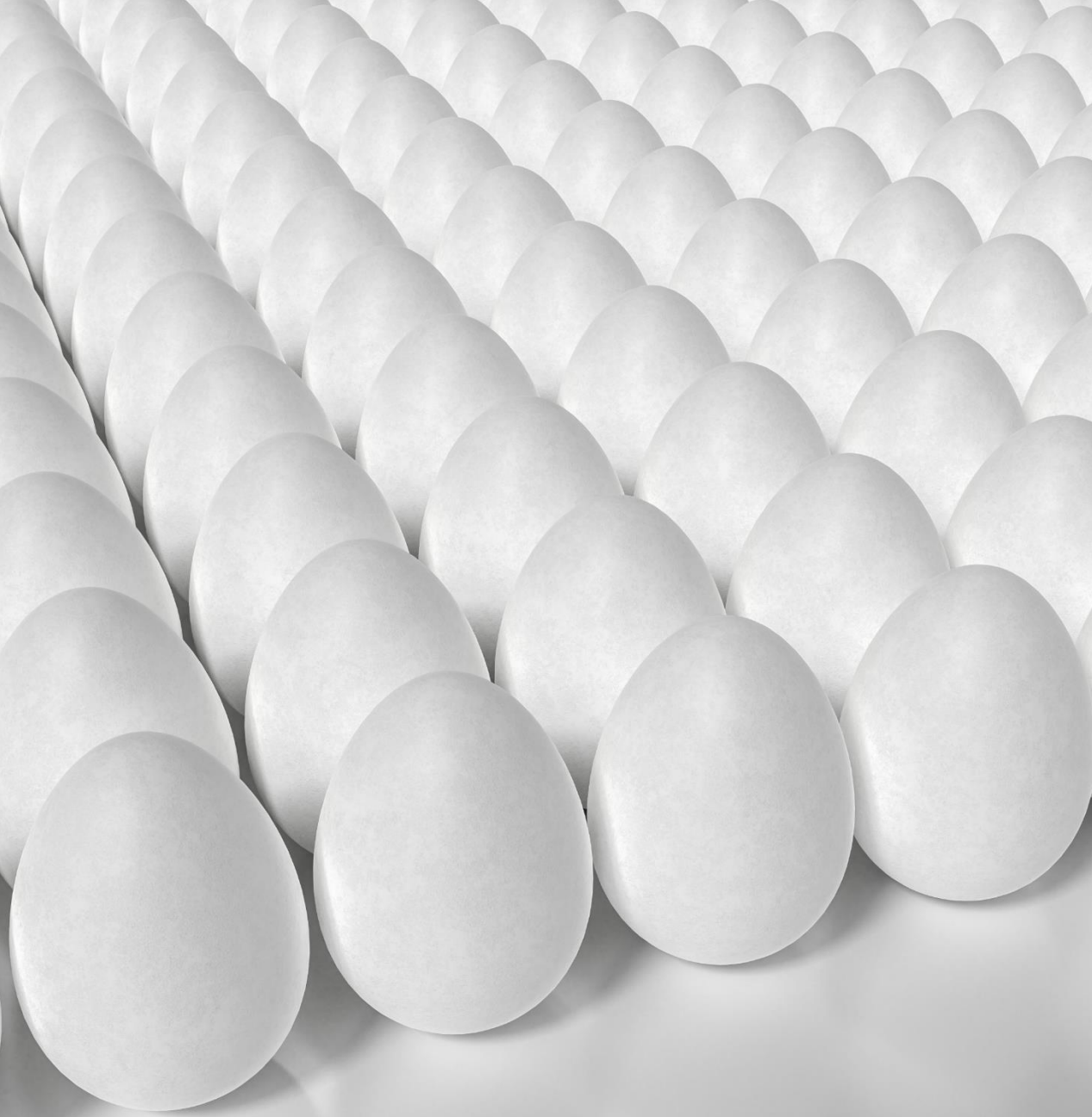


Жука чорнотілки
(*Alphitobius diaperinus*)

Пір'яного курячого кліща
(*Ornithonyssus sylviarum*)

Тропічного кліща пацюків
(*Ornithonyssus bacoti*)

А також інших шкідників



03 ДЕРГАЛ | У ПТАХІВНИЦТВІ

ДЕРГАЛ покращує загальний стан здоров'я птиці за рахунок зменшення стресу, спричиненого ектопаразитами, без ризику отруєння інсектицидами.

ectonet
TECHNOLOGY

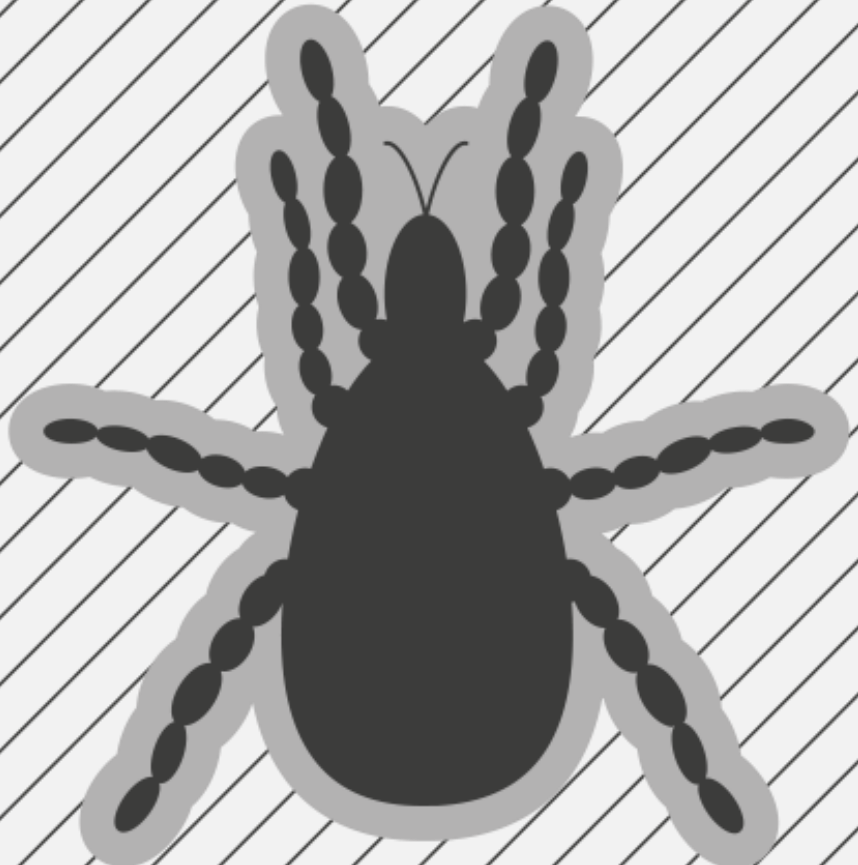
ДЕРГАЛ

має фізичний режим дії, що лежить в основі чистих реакцій силанів та силоксанів у технології Ecto Net.

При нанесенні на поверхню утворюється повітропроникна тривимірна полімерна структура, яка за рахунок

ЗОВНІШНЬОГО ЗАХОПЛЕННЯ ТА ЗНЕРУХОМЛЕННЯ

пригнічує здатність шкідників харчуватися кров'ю.
Результат – ефективне усунення шкідників.



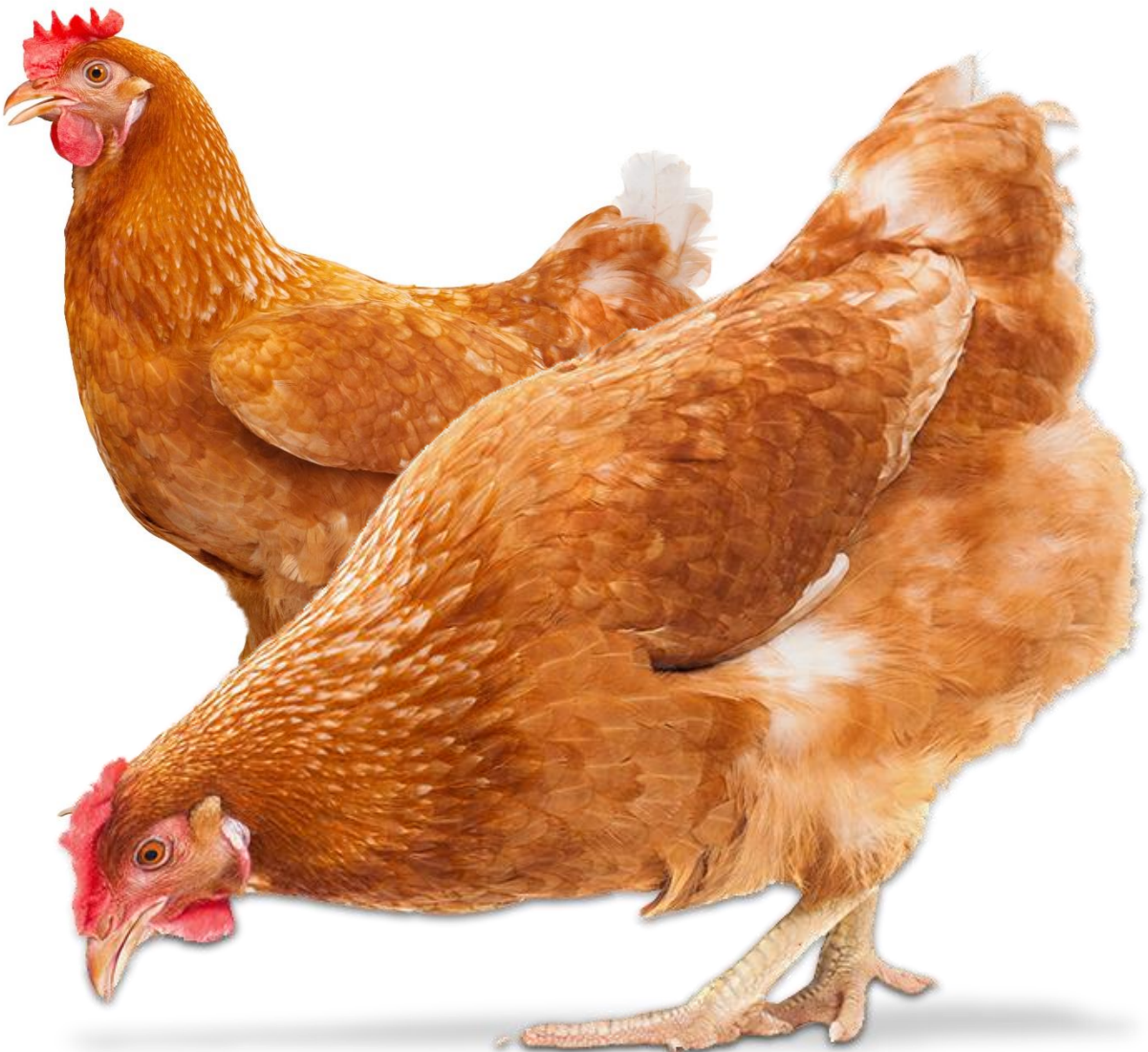
ДЕРГАЛ

У ПТАХІВНИЦТВІ

ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ В

1%

КОНЦЕНТРАЦІЇ





**МОЖЕ
ВИКОРИСТОВУВАТИСЯ
У ВСІХ ВИДАХ
ПТАХІВНИЦТВА**

ДЕРГАЛ слід застосовувати вночі, коли птахи спокійні, десь через годину після вимкнення освітлення. Це час, коли паразити є найбільш активними.

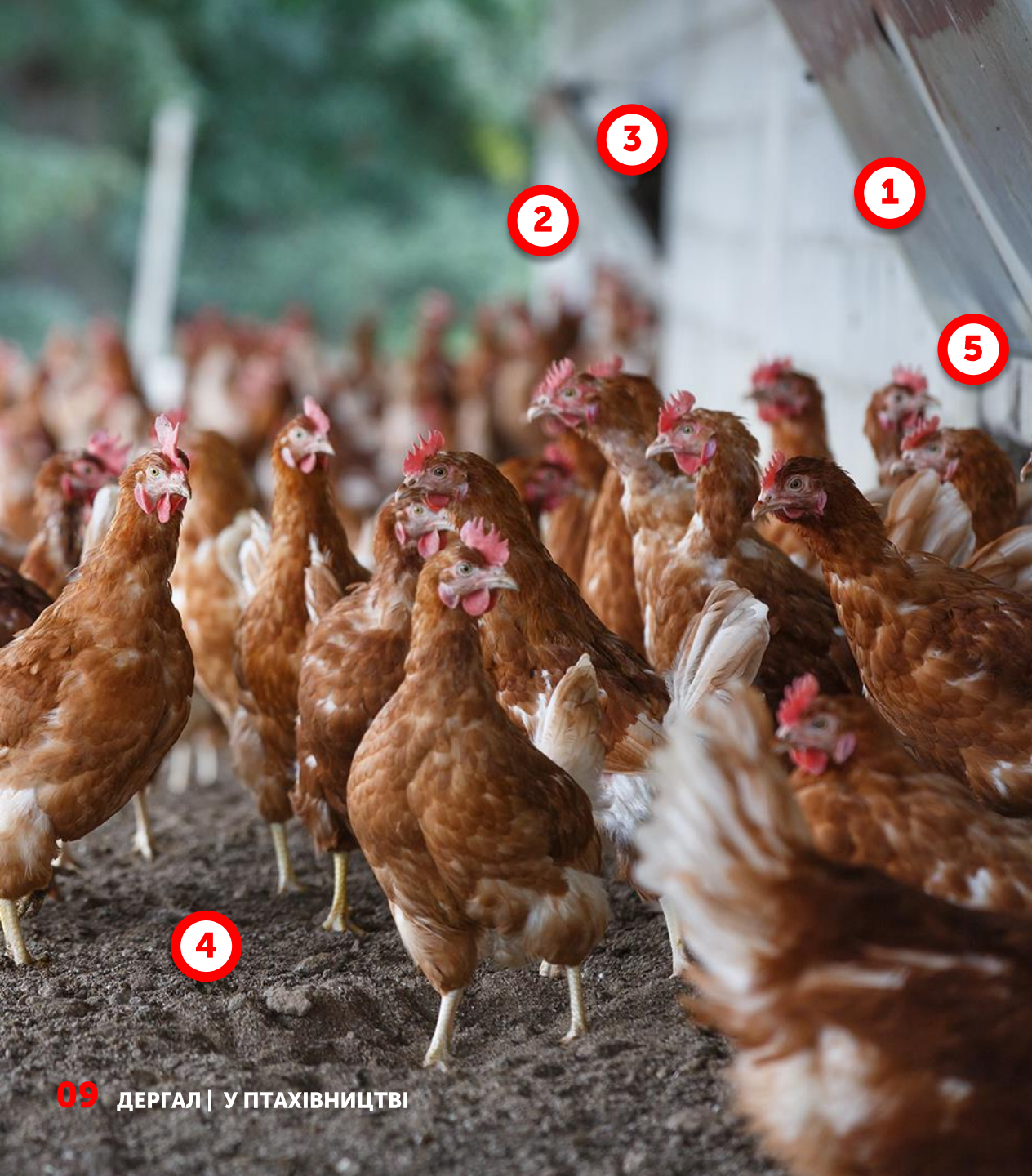
Використовуйте слабке джерело освітлення, наприклад, налобний ліхтар. Обробку слід проводити у присутності птахів.

УТРИМАННЯ В СИСТЕМІ КЛІТКОВИХ БАТАРЕЙ

Наносити засіб слід у присутності птахів у місцях скучення паразитів, наприклад:

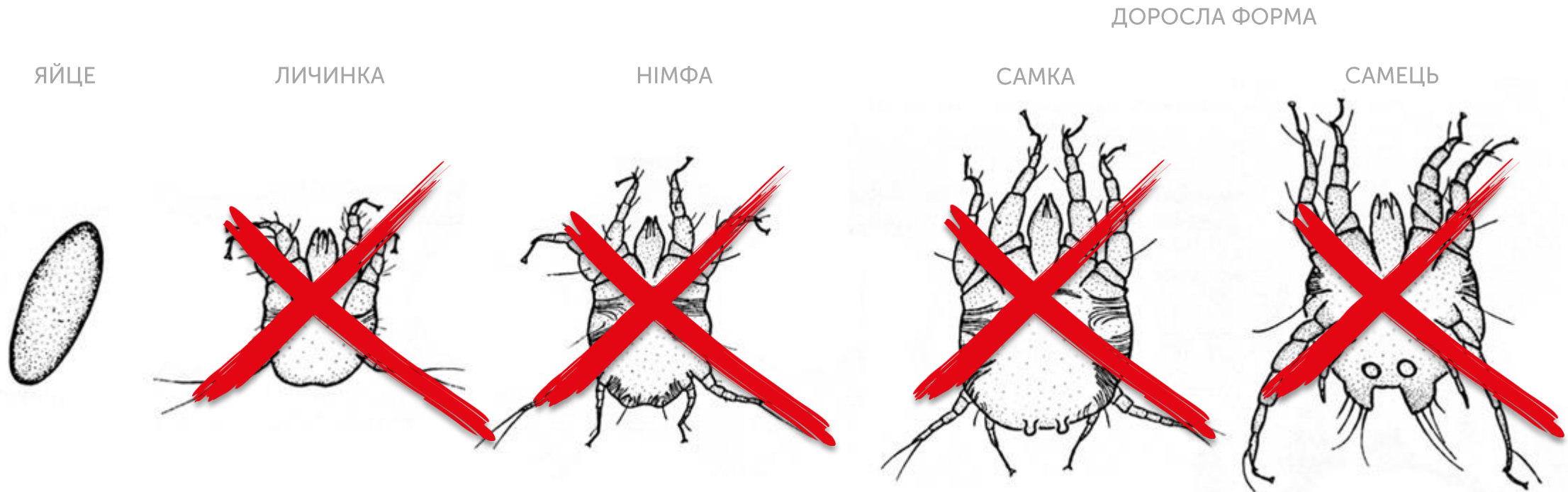
- 1 Підстилка та будь-які тріщини і щілини
- 2 Структурні елементи племінного залу
- 3 Конвеєрні стрічки
- 4 Ящики для гніздування
- 5 Гнізда
- 6 Поверхні годівниць





СИСТЕМА УТРИМАННЯ ПТАХІВ НА ГЛИБОКІЙ ПІДСТИЛЦІ

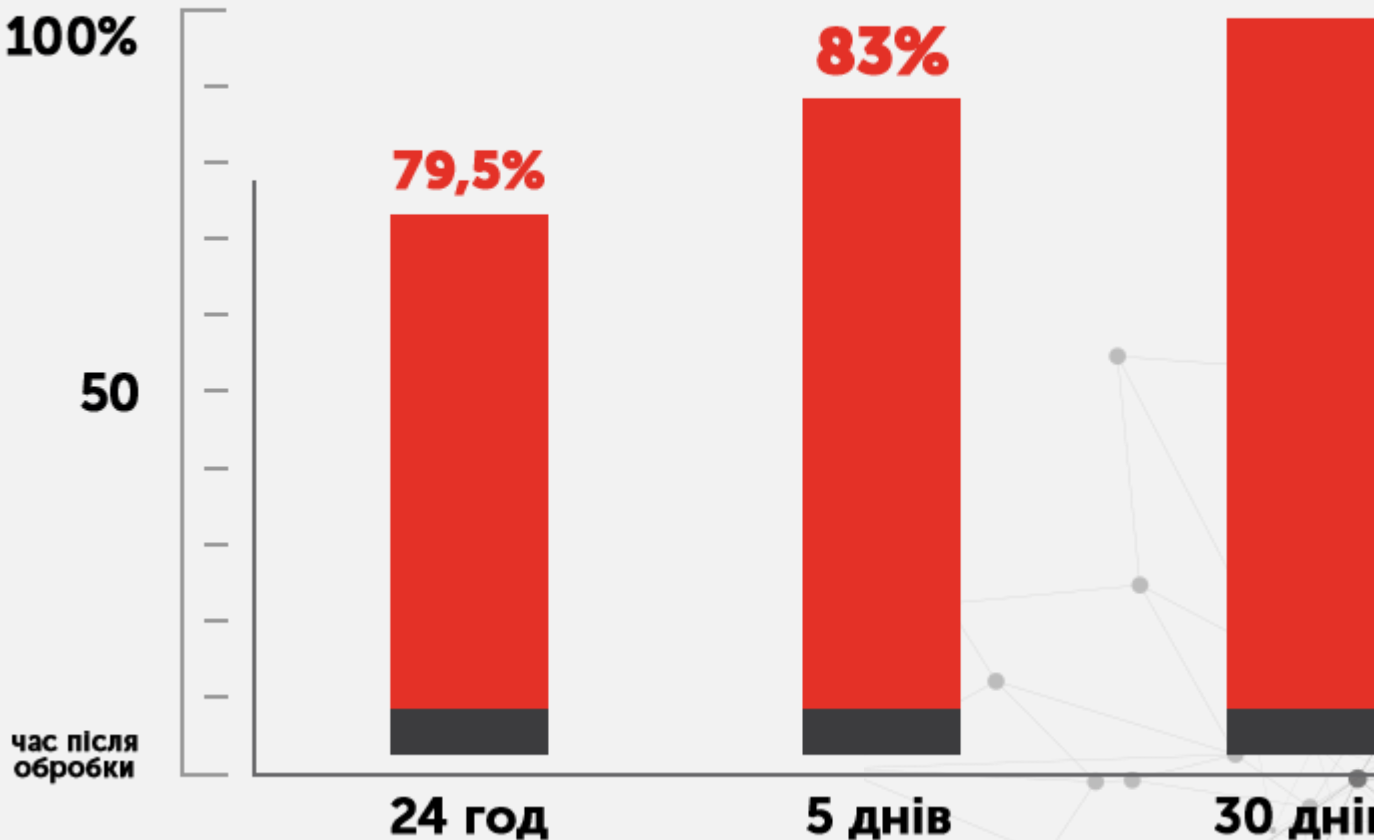
- 1** Структурні елементи племінного залу
- 2** Ящики для гніздування
- 3** Гнізда
- 4** Підстилка
- 5** Тріщини та щілини



Для боротьби з новим поколінням шкідників, які пропустили контакт із препаратом **ДЕРГАЛ**, наступну обробку слід проводити через 5–7 днів після першого застосування.

Безпечність та ефективність засобу ДЕРГАЛ у боротьбі з червоним курячим кліщем були доведені під час численних випробувань.

Результати демонструють до **79,5%** смертності *Dermanyssus gallinae* через 24 години та **92%** через 30 днів після обробки.



Середня смертність (%) *Dermanyssus gallinae* після обробки засобом ДЕРГАЛ у разі утримання в системі кліткових батарей.

Оцінка безпечності та впливу засобу

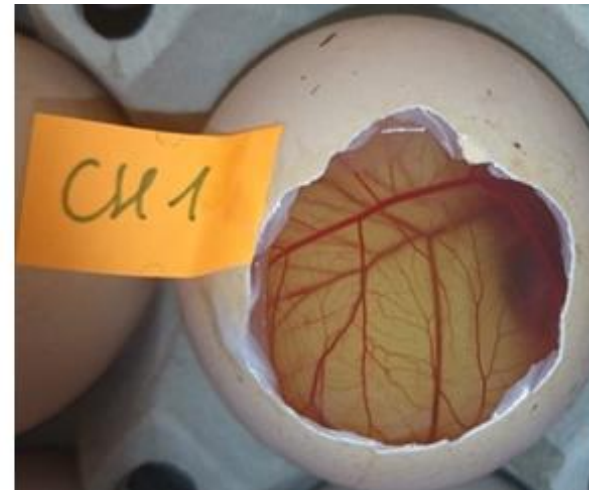
ДЕРГАЛ

на розвиток ембріонів у яйцях
при застосуванні засобу.

ДЕРГАЛ, концентрація 0,3%



ДЕРГАЛ, концентрація 1%



ДЕРГАЛ, концентрація 25%



ДЕРГАЛ, концентрація 100%



Мал. Курячі ембріони (Росс 308) – 8-й день інкубації

Фізичний режим дії пригнічує **розмноження бактерії**
шляхом **механічного відокремлення**.

ДЕРГАЛ ЗАПОБІГАЄ ПЕРЕДАЧІ:

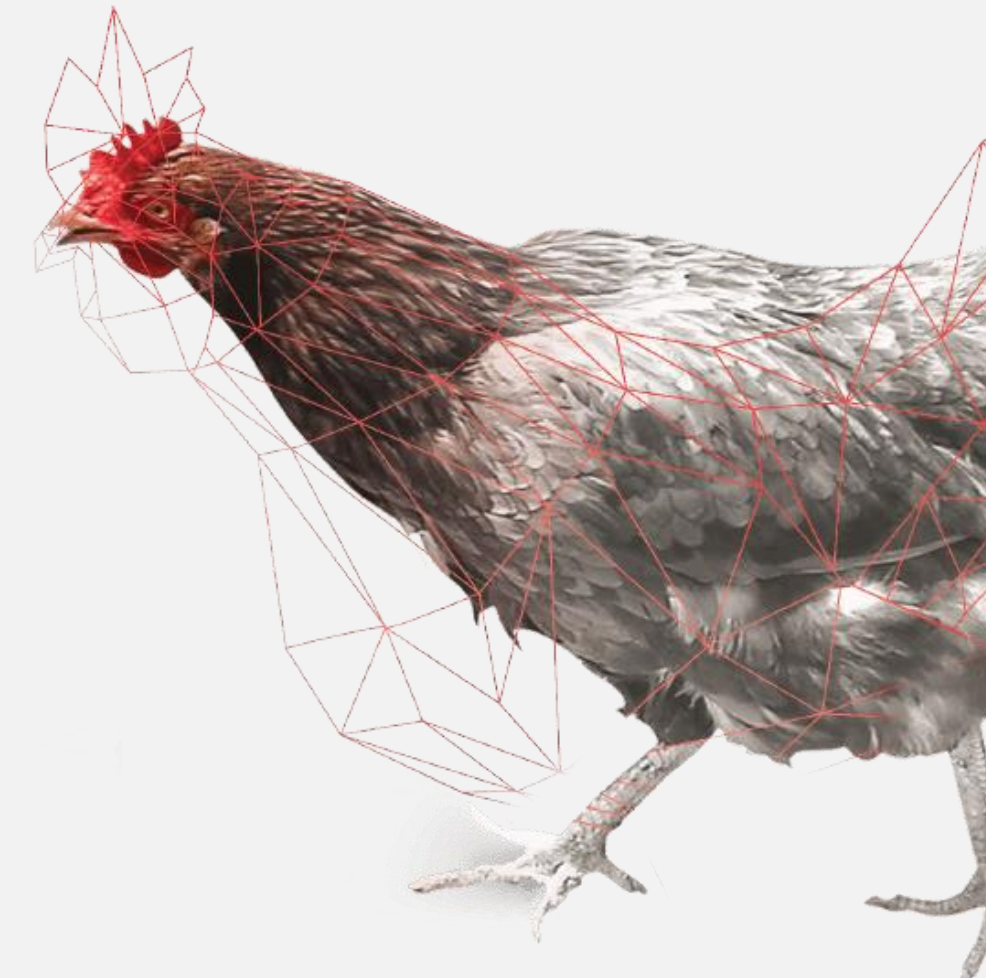


ВІРУЛЕНТНИХ ГЕНІВ,
ЩО ВПЛИВАЮТЬ
НА ПАТОГЕННІСТЬ



ГЕНІВ, СТИКІХ
ДО ЗАСОБІВ ЗНИЩЕННЯ

між бактеріальними клітинами



ДЕРГАЛ

Може застосовуватися
у присутності птиці



Фізично запобігає появі
бактеріальних інфекцій



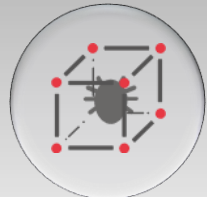
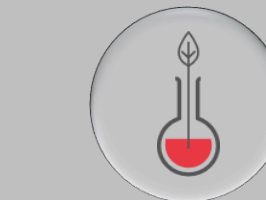
Не проникає в курячі яйця



Безпечний для навколошнього
середовища та людини



Без отрут



Завдяки фізичній дії препарату
шкідники не можуть стати
резистентними

ДЕРГАЛ

ЕФЕКТИВНИЙ ТА БЕЗПЕЧНИЙ КОНТРОЛЬ
ЧИСЕЛЬНОСТІ **КЛІЩІВ ТА КОМАХ**
У ПТАХІВНИЦТВІ.

Дізнайтесь більше про ДЕРГАЛ
Завітайте на www.muhoboika.com.ua

