

DEZOSAN WIGOR

preparat do suchej dezynfekcji



DEZOSAN WIGOR

PREPARAT DO SUCHEJ DEZYFEKCYI OBIEKTÓW INWENTARSKICH I ŚCIOŁKI ORAZ ZMNIEJSZENIA EMISJI AMONIAKU

Przeznaczenie:

- Preparat przeznaczony jest do suchej dezynfekcji pomieszczeń i ściółki w obecności zwierząt. Dezosan Wigor wykazuje szerokie spektrum działania zapewniając długotrwałą dezynfekcję obiektów inwentarskich.
- Preparat prowadzi także do obniżenia emisji amoniaku oraz nadmiernej wilgotności w pomieszczeniach gospodarskich, co przyczynia się do poprawy stanu zdrowotnego i wyników produkcyjnych zwierząt gospodarskich

Stosowanie:

Preparat stosuje się poprzez rozsypywanie go na powierzchnię dezynfekowaną w ilości 40-100g/m². Najczęściej zalecana dawka wynosi 50g/m² niezależnie od rodzaju podłoża (ściółka, beton, ruszty i inne). Dezynfekcję należy przeprowadzać co 7 dni. Jeżeli preparat stosowany jest po raz pierwszy, to przez pierwsze 3 dni należy go stosować codziennie. Dezynfekcja powinna objąć zarówno kojce i stanowiska gdzie przebywają zwierzęta jak i drogi komunikacyjne. Dezynfekcja dróg komunikacyjnych jest bardzo istotna. Stanowi ona barierę dla patogenów chorobotwórczych, które mogłyby zostać przeniesione z zewnątrz lub z kojca do kojca. Dzięki silnym właściwościom sorpcyjnym preparat zaleca się nanosić w najbardziej wilgotne miejsca w pomieszczeniach inwentarskich np. w okolicy poideł.

- Trzoda chlewna – zaleca się stosowanie we wszystkich grupach użytkowych, a szczególnie w sektorze porodowym i w odchowni.
- Drób - zaleca się stosowanie we wszystkich gatunkach i grupach technologicznych drobiu. Nanieść odpowiednią ilość na świeżo rozścieloną ściółkę przed wstawieniem ptaków. W trakcie produkcji okresowo nanosić zwłaszcza w miejsca najbardziej newralgiczne tj. wzdłuż linii pojenia i karmienia oraz przy ścianach.
- Zwierzęta przeżuujące - zaleca się stosowanie we wszystkich pomieszczeniach gdzie przebywają zwierzęta. Na stanowiskach dla krów szczególnie dokładnie należy dezynfekować podłoże pod wymionami (Dezosan Wigor skutecznie zwalcza drobnoustroje powodujące wzrost ilości komórek somatycznych). Przy stosowaniu Dezosanu Wigor nie jest wymagany żaden okres karencji na mleko.

Działanie:

- Skutecznie zwalcza bakterie, wirusy, grzyby oraz kokcydia
- Zmniejsza populację much i jest larwobójczy

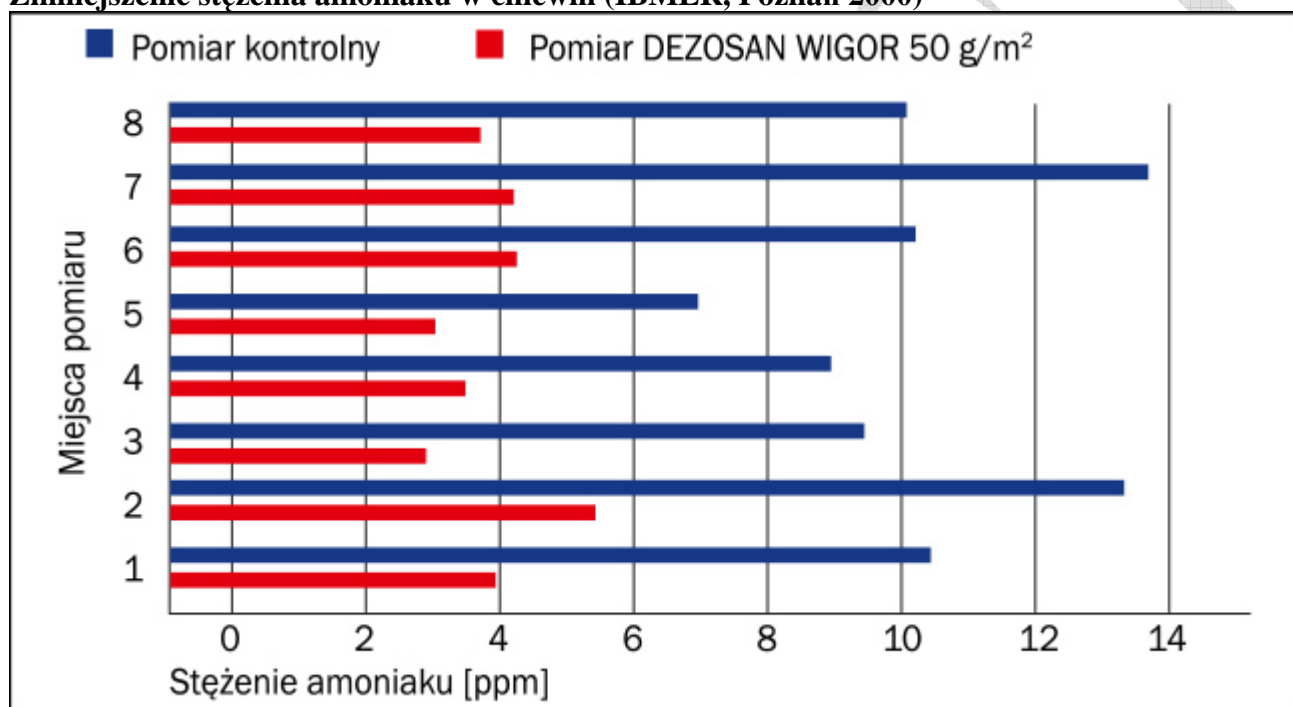
- Obniża emisję amoniaku do atmosfery o 40 do 80%
- Osusza powierzchnie dezynfekowane
- Redukuje nadmierną wilgotność w pomieszczeniach
- Poprawia mikroklimat pomieszczeń inwentarskich

Właściwości:

Preparat nie jest toksyczny i może być stosowany w obecności ludzi i zwierząt. Przeprowadzone badania wskazują, że Dezosan Wigor skutecznie zwalcza patogeny wywołujące wiele chorób w tym również choroby skórne. Wysoka skuteczność to wynik synergicznego działania wszystkich składników preparatu. Dezosan Wigor nie wywołuje rezystencji (wykształcania mikroorganizmów odpornych na ten środek) wśród zwalczanych patogenów. Preparat przeznaczony jest do dezynfekcji pomieszczeń dla wszystkich gatunków zwierząt. Preparatu nie należy mieszać z innymi preparatami dezynfekcyjnymi lub z wapnem.

Preparat posiada zezwolenie Ministra Zdrowia nr 3098/07 oraz atest PZH.

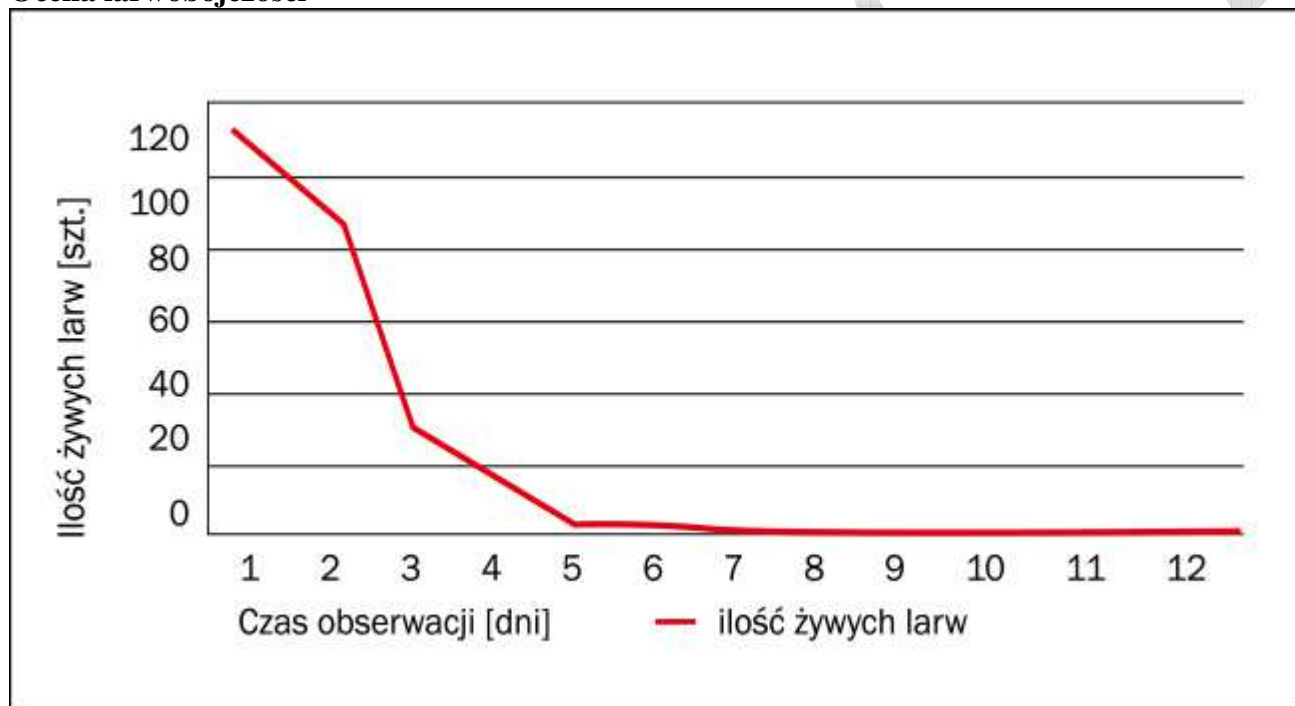
Zmniejszenie stężenia amoniaku w chlewni (IBMER, Poznań 2000)



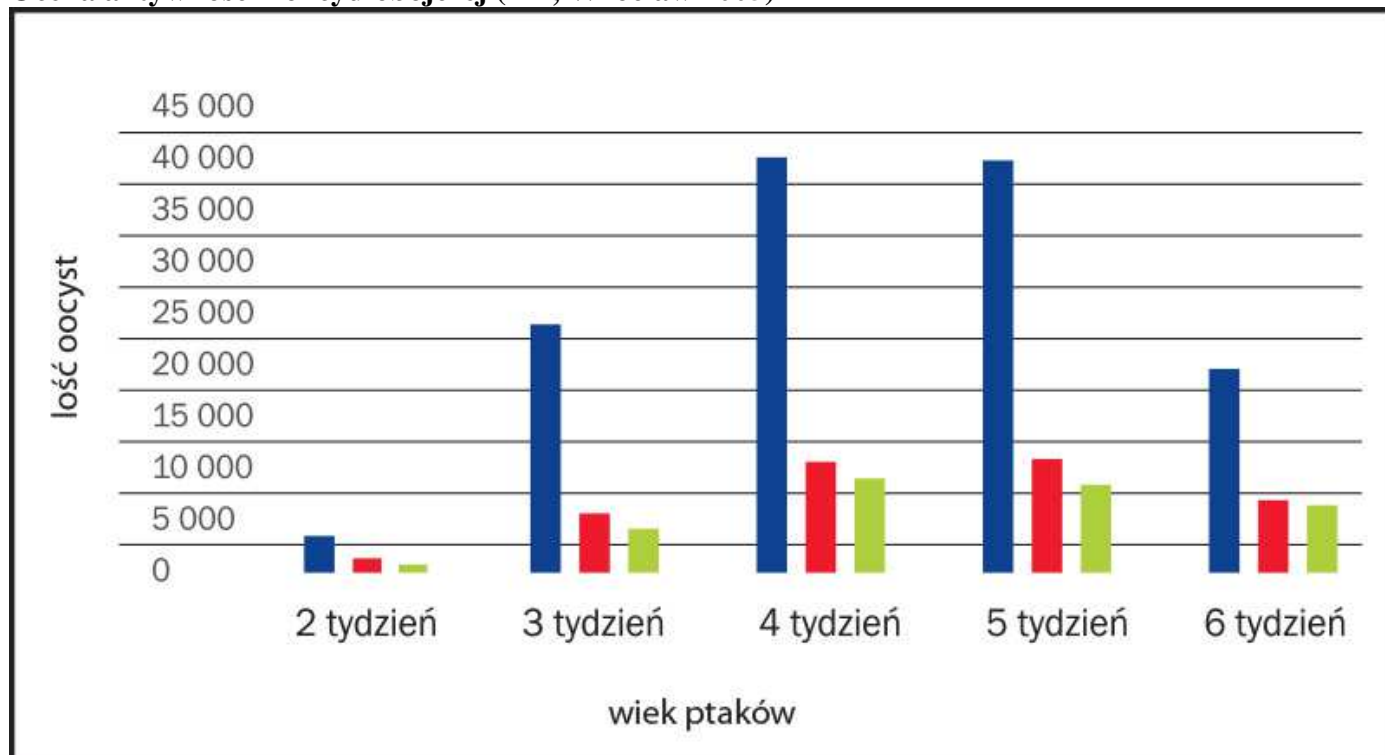
Skuteczność bakterio- i wiruso-bójcza (PIWet, Puławy2005)

Patogen	Skuteczność 50g/m ²	Patogen	Skuteczność 50g/m ²
Bakterie		Wirusy	
Staphylococcus aureus 1556	✓	Wirus choroby Mareka	✓
Escherichia coli 1563	✓	Wirus choroby Gumboro	✓
Salmonella typhimurium 390	✓	Wirus grypy (ptasiej)	✓
Pseudomonas aeruginosa 1555	✓	Wirus choroby Aujeszkey'ego	✓
Streptococcus suis	✓	Wirus klasycznego pomoru świń	✓

Ocena larwobójczości



Ocena aktywności kokcydiobójczej (AR, Wrocław 2005)



■ Grupa kontrolna ■ Grupa DEZOSAN WIGOR 50 g/m² raz w tygodniu
■ Grupa DEZOSAN WIGOR 100 g/m² raz w tygodniu

PHU DABEST dokłada wszelkich starań aby zdjęcia, opisy i parametry były kompletne. Źródłem informacji są dane katalogowe towarów. Nie możemy jednak zagwarantować, że dane nie zawierają pomyłek i błędów, które jednak nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. W razie jakichkolwiek wątpliwości lub chęci uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Producentem.. Prezentowane informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.