

# Aldekol<sup>®</sup> DES 04

Wszelchstronny produkt dezynfekcyjny



**SZEROKIE SPEKTRUM SKUTECZNOŚCI**  
wobec mikroorganizmów chorobotwórczych dla zwierząt inwentarskich



**WSZELCHSTRONNY**  
dezynfekcja powierzchni i sprzętu



**DEZYNFEKCJA**  
OBUWIA  
ROBOCZEGO



**DEZYNFEKCJA**  
POJAZDÓW



**WYSOKIE STĘŻENIE**  
SUBSTANCJI  
CZYNNYCH



**DEZYNFEKCJA**  
POPRAWIEZ  
ZAMGŁAWIANIE  
NA GORĄCO  
w pustych obiektach

## Zatwierdzenia

- Aldekol<sup>®</sup> DES 04 posiada udowodnioną skuteczność wobec wirusów, bakterii i drożdżaków, które zagrażają zdrowiu drobiu i trzodzie chlewnej w stężeniach 0,25-2%. Jego skoncentrowana formuła jest odporna na twarda wodę i niskie temperatury, a także kompatybilna z materiałami.
- UK DEFRA zatwierdziła produkt do dezynfekcji pustych pomieszczeń w następujących protokołach:
  - Choroby drobiu i ptasiej grypy oraz grypy pochodzenia ptasiego u ssaków 1:200
  - Standardowa dezynfekcja 1:65

## Skład chemiczny:

- Aldehyd glutarowy 255 g/l
- Chlorek didecylodimetyloamonu (DDAC) 78 g/l
- Substancje uzupełniające do 100%

## Właściwości fizyczne i chemiczne

Kolor: Bezbarwny  
 Zapach: Drażniący  
 Gęstość: 1.045 g/ ml (20 °C)  
 pH koncentratu: ~3.3  
 pH roztworu 1%: ~4.5

## Zalecenia stosowania

Zakres działania	Stężenie	Zastosowanie
Rutynowa dezynfekcja powierzchni oraz sprzętu	0.5% (1:200)	Stosując myjkę wysokociśnieniową lub sprzęt z lancą spieniającą, podać roztwór w ilości 300ml/m <sup>2</sup> lub do punktu, kiedy roztwór spływa z powierzchni. Pozostawić na minimum 30 minut
Dezynfekcja pojazdów	2% (1:50)	Na zewnątrz dezynfekować pojazd z góry na dół. Szczególnie dokładnie przeprowadzać zabieg kół, podwozia, błotników i nadkoli. Wewnątrz dezynfekować naczepę od góry do dołu, przeprowadzać zabieg na suficie, ścianach, podłodze, drzwiach i klapie. Pozostawić roztwór na powierzchni przez przynajmniej 5 minut.
Rutynowa dezynfekcja obuwia	4% (1:25)	Usunąć materię organiczną z butów i podeszwy używając twardej szczotki. Zanurzyć obuwie tak, aby roztwór przykrył stopy obuwia. Pozostawić w roztworze przez ok. 1 minutę.
Dezynfekcja poprzez zamgławianie termiczne	1.5ml/1m <sup>3</sup> (koncentratu Aldekol <sup>®</sup> DES 04)  Przygotować odpowiedni roztwór  np. 95% wody i 5% Aldekol <sup>®</sup> DES 04	Do zamgławiacza termicznego nalać odpowiednią ilość roztworu Aldekol <sup>®</sup> DES 04. Rozprowadzić mgłę tak, aby wypełniła całą kubaturę. Pozostawić budynek zamknięty przez minimum 2 godziny aż do zaniku mgły.

## Skuteczność wobec wirusów

Wirusy	Metoda	Stężenie	Temperatura (°C)	Warunki	Czas (min)
Grypa ptaków	DVG	0.1%	Room	Brudne	15
Bydłęcy enterowirus (ECBO)	EN 14675	0.2% 1% 2.5%	10	Czyste	30 5 1
Koci koronawirus (otoczkowy)	EN 17122	0.1% 1% 3.5%	10	Czyste	30 5 1
Rzekomy pomór drobiu Choroba Newcastle (ND)	UK DEFRA	0.5%	4	Brudne	30
Świński parwowirus	EN 17122	0.5% 2% 4%	10	Czyste	120 5 1

## Skuteczność wobec bakterii

Bakterie	Metoda	Stężenie	Temperatura (°C)	Warunki	Czas (min)
<i>Enterococcus hirae</i>	EN 14349	0.5%	10	Czyste	5
<i>Proteus hauseri</i>	EN 14349	0.5%	10	Czyste	5
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	EN 14349	0.25%	10	Czyste	5
<i>Salmonella Enteritidis</i>	UK DEFRA	1.6%	4	Brudne	30
<i>Staphylococcus aureus</i>	EN 14349	0.5%	10	Czyste	5

## Skuteczność wobec drożdżaków

Drożdżaki	Metoda	Stężenie	Temperatura (°C)	Warunki	Czas (min)
<i>Candida albicans</i>	EN 1657	0.1%	10	Czyste	30

Specyficzne zastosowania dla Aldekol® DES 04 mogą różnić się między poszczególnymi krajami. Zawsze należy kierować się zapisami podanymi na etykiecie.

### Środki ochrony osobistej

Należy zawsze stosować środki ochrony indywidualnej podczas stosowania koncentratów i roztworów chemicznych

- Kombinezon ochronny typu 4
- Gumowe kalosze
- Rękawice nitylowe EN 374
- Półmaska z filtrem ABEK P
- Gogle ochronne lub maska pełnotwarzowa

### Dostępne opakowania:

10 litrów, 25 litrów



Wylączny dystrybutor  
Agro-Trade Sp. z o.o.

Adres:  
Ul. Akacjowa 3, Gowarzewo  
63-004 Tulce  
Tel: 61 820 85 95, 604 941 194



THESEO Deutschland GmbH  
Kolpingstraße 4  
49835 Wietmarschen - Germany

Telefon: +49 (0)5925 99 33 – 0  
Telefax: +49 (0)5925 14 33  
info-lxs-bs@lanxess.com  
biosecuritysolutions.lanxess.com  
lanxess.com



### Shaping the Future of Biosecurity

Niniejsze informacje są opracowane w oparciu o bogate doświadczenie technologów i praktyków. Wszystkie zawarte porady i wskazówki bazują na doświadczeniach w konkretnych warunkach panujących na fermach oraz w oparciu o aktualne normy europejskie. Prezentowane dane mogą ulec zmianom bez wcześniejszego poinformowania użytkowników. Niezwykle istotna jest konsultacja z naszym doradcą - przedstawicielem handlowym oraz weryfikacja informacji zawartych w aktualnej karcie charakterystyki produktu biobójczego oraz w dokumentach rejestracyjnych. Nie ponosimy odpowiedzialności za stosowanie preparatów niezgodnie z jego przeznaczeniem czy też rejestracją. Wskazania do zastosowania mogą się różnić w zależności od kraju, w którym Państwo zakupili i stosują produkt. W razie powstałych pytań dotyczących zastosowania preparatu w różnych krajach poprosimy o bezpośredni kontakt z firmą LANXESS.

**Zawsze przed zastosowaniem należy zapoznać się z etykietą i informacją o produkcie. Produkt niebezpieczny. Przestrzegać zaleceń. Tylko do użytku profesjonalnego. Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.**

©2024 LANXESS. LANXESS, Logo LANXESS, Aldekol® i wszelkie powiązane loga są znakami towarowymi lub prawami autorskimi firmy LANXESS Deutschland GmbH i jej jednostek stowarzyszonych. Wszystkie znaki towarowe są zarejestrowane w wielu krajach na całym świecie.