

# AGRIGERM 2000



## + ZALETY

- Środek dezynfekujący, o bardzo szerokim spektrum działania na drobnoustroje → wszechstronna skuteczność: **bakteriobójcza, grzybobójcza, wirusobójcza**
- „Energiczny” i aktywny w wodzie twardej i w obecności protein: **ekonomiczny i skuteczny** we wszystkich warunkach.
- Działa w sposób długotrwały, **nie powoduje uodparniania się drobnoustrojów**: bezpieczeństwo rezultatów.
- Może być stosowany podczas procesu hodowli: pozwala, więc na bieżąco obniżyć „nacisk drobnoustrojów”.

## + ZASTOSOWANIE

- **We wszystkich** hodowlach: kur mięsnych i niosek, królików, świń, bydła, owiec, kóz, koni...
- **Dezynfekcja powierzchni po myciu**: sprzętu, pojazdów do transportu oraz pomieszczeń dla zwierząt, pomieszczeń i sprzętu do składowania i przygotowania karmy dla zwierząt.
- **Dezynfekcja powierzchni w trakcie trwania hodowli**.
- **Brodziki dezynfekujące obuwie i koła**: roztwór dezynfekujący.

## NORMY I TESTY

- Homologacja Ministerstwa Rolnictwa nr 8500689 w stężeniu od 0,5 % do 3 % i pozwolenie stosowania drogą powietrzną (2,3 g/m<sup>3</sup>)
- Aktywny wobec wirusa grypy A H1N1 w 0,10%
- Szczególnie aktywny wobec:

choroba Gumboro stęż. 0,10 %	choroba z Newcastle stęż. 0,20 %
choroba Aujeszky 0,02 %	klasyczny pomór świń 1,00 %
afrykański pomór świń 1,00 %	Brucelozą 0,05 %
rotavirus bovin 1,00 %	Candida albicans 0,20 %
pryszczycyca 3,00 %	Wirus ptasiej grypy H7N1 stęż. 0,10 %

- Zezwolenie DSV nr 7282 do obowiązkowej dezynfekcji w przypadku chorób zakaźnych, w tym pryszczycy.

## + SPOSÓB UŻYCIA

- **Przerwa sanitarna**: ściany, sufity, podłogi, poidła, pipety, koryta, obiegi wody, klatki, zbiorniki, silosy...
  - Dezynfekcja i wstępne czyszczenie-płukanie.
  - Rozcieńczyć AGRI'GERM 2000 od **0,5%** (dezynfekcja utrzymująca) do **3 %** (dezynfekcja uderzeniowa)

- Stosować przez rozpylanie, zamaczanie, mycie-szczotkowanie, pozostawiając do działania.
- **Dezynfekcja poprzez termozamglawianie (drogą powietrzną) podczas przerwy sanitarnej:**
  - Wprowadzić do aparatu produkt AGRI'GERM 2000, skoncentrowany lub rozcieńczony do 50 %.
  - **Rozpylić 2,3 g** AGRI'GERM 2000 skoncentrowanego na m<sup>3</sup> pomieszczenia
  - Pozostawić do działania na 3 godziny, przy zamkniętych drzwiach i oknach.
- **Dezynfekcja w obecności zwierząt (ściany, przegrody, podłogi):**
  - Rozcieńczyć AGRI'GERM 2000 do 1 %
  - Stosować poprzez rozpylanie 2 do 7 razy na tydzień za pomocą spryskiwacza.
  - Nie rozpylać bezpośrednio na zwierzęta.
- **Brodziki dezynfekujące obuwie i koła:** roztwór AGRI'GERM 2000 do 3 %, który należy regularnie odnawiać.
- **Uwaga:** należy również dobrze dezynfekować wnętrza pojazdów do transportu karmy i zwierząt.

## CHARAKTERYSTYKA

- Ciecz klarowna, pienia się, o zapachu aldehydu
- Produkt zwilżający, powierzchniowo czynny, pH w 0,5 % = 5,8; pH w 3 % = 5,9
- Skład: 100 g/l Chlorek di-decylo di-metylo amoniowy, 31,5 g / l Formaldehyd, 40 g / l Aldehyd glutarowy, 32 g / l Glioksal
- Zgodny z testami norm AFNORT T 72170 (bakteriobójczy), 72200 (grzybobójczy), 72180 (wirusobójczy), 72190 (powierzchnie) i 72281 (droga powietrzna).

## BEZPIECZEŃSTWO I ŚRODOWISKO:

- Żrący.
- DCO = 496 g O<sub>2</sub> / litr. Niebezpieczny: przestrzegać zaleceń sposobu użycia.
- W celu uzyskania szczegółowych informacji i w momencie użycia, zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu niebezpiecznego.