

# VIROCID

## SILNIE SKONCENTROWANY PREPARAT DEZYNFEKCYJNY

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO - CHEMICZNE :

- brunatny płyn
- pH dla stężenia 1% : 7
- gęstość przy temp. 20°C : 1,005 kg/l
- punkt zamarzania : -10°C

### SKŁAD CHEMICZNY (g/l)

- chlorek benzalkonium 170,6
- chlorek dimetylodidecyloamoniowy 78,0
- aldehyd glutarowy 107,25
- izopropanol 146,25
- olej sosnowy

### WŁAŚCIWOŚCI I PRZEZNACZENIE:

**VIROCID** jest preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do odkażania miejsc przebywania zwierząt, środków transportu dla zwierząt, klatek, urządzeń i wyposażenia używanego w hodowli zwierząt i w weterynarii.

- składniki czynne preparatu posiadają silne, skojarzone działanie bakterio- , grzybo- i wirusobójcze
- preparat zawiera tenzydy kationowe zmniejszające napięcie powierzchniowe, co umożliwia penetrację powierzchni porowatych i zanieczyszczonych
- preparat wykazuje działanie myjące
- posiada szerokie spektrum działania, nie wywołuje korozji i nie niszczy odkażanych powierzchni.

Preparat może być stosowany w zwalczaniu: wirusa pryszczycy, reowirusa, Gumboro wirusa, NCD, pomoru świń, wirusa ERS(reowiroza kurcząt), Staphylococcus aureus, Streptococcus faecium, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Mycobacterium smegmatis, Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Candida albicans, Saccromyces cerevisiae, Penicillum verrucosum var., Cyclospium, Aspergillus fumigatus

### SPOSÓB UŻYCIA :

**VIROCID** należy stosować w stężeniach 0,5 % na powierzchniach metalowych niezanieczyszczonych pozostałościami organicznymi,

1. na powierzchniach porowatych i zanieczyszczonych zaleca się stosowanie roztworu 1,0 %
2. przy efektywnym czasie działania 60 minut ; preparat może być наносzony na odkażone powierzchnie przez polerowanie, opryskiwanie lub rozpylanie z użyciem aparatury wysokociśnieniowej,
3. po przeprowadzeniu zabiegu odkażane powierzchnie lub sprzęty należy słuukać silnym strumieniem wody,
4. dezynfekowane pomieszczenia należy dokładnie wywietrzyć,
5. zwierzęta wprowadzić po 3 - 4 godzinach po zabiegach .

### ZASADY BEZPIECZEŃSTWA :

szkodliwy przy wdychaniu , podczas kontaktu ze skórą lub w przypadku spożycia !

unikaj kontakt z błonami śluzowymi . w przypadku kontaktu z oczami lub skórą słuukać dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem !

podczas stosowania preparatu pracownicy obsługi powinni używać odzieży ochronnej , okularów lub masek oraz rękawic !

zabezpieczenia i ubrania ochronne jak przy używaniu formaliny !

podczas stosowania nie jeść , nie palić tytoniu i nie pić !

przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci !

nie stosować w obecności zwierząt !