

## KOMCID

Plataus spektro valymo – dezinfekavimo priemonė

### Paskirtis:

- Visuomenės sveikatos priežiūros ir maisto ir pašarų srities dezinfekantas (2 ir 4 produktų tipas).
- KOMCID yra 3 tipo veterinarinis biocidinis produktas.
- Biocidas efektyvus prieš afrikinio kiaulių maro (toliau – AKM) virusą.
- Efektyvus prieš visus paukščių ir galvijų virusus.
- Efektyvus prieš TBC
- Tinka naudoti rūko generatoriumi.
- Tik profesionaliesiems vartotojams.
- Visuomeninės paskirties įstaigose, maisto pramonės (pieno, mėsos, žuvies, gėrimų gamybos) įmonėse paviršiams ir įrengimams valyti ir dezinfekuoti; sveikatos priežiūros įstaigose skalbiniams dezinfekuoti; pašarų, geriamojo vandens paruošimo patalpų paviršiams valyti ir dezinfekuoti. Negali tiesiogiai liestis su maistu.
- Gyvūnų laikymo vietų, įrengimų, transportavimo įrangos, veterinarijos gydyklų, dezo kilimėlių, avalynės dezinfekcijai. Galvijų nagams dezinfekuoti.
- ECBO viruso tyrimo liudijimo numeris: H14ML177OE
- Biocido autorizacijos liudijimo Nr.(11.1)-(A-0204PNO451342/A-15-130)-BSV-9885, galioja iki: 2019-05-29
- Veterinarinio biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. LT/ABPV/2016/0245

### Savybės ir privalumai:

- Stabilus net paruošus tirpalą
- Galima maišyti su šaltu vandeniu
- KOMCID poveikis išlieka ilgai, tai padeda išvengti pakartotinio užsikrėtimo mikroorganizmais
- Mažai toksiškas
- Biologiškai suskaidomas
- Nesukelia korozijos

### Sudėtis:

Pateikta saugos duomenų lape

### Dėmesio!

Profesionalieji vartotojai privalo taikyti etiketėje ir saugos duomenų lape nurodytas darbų saugos ir sveikatos bei atliekų tvarkymo priemones.

### Naudojimas:

**Darbinius tirpalus ruošti atskiroje patalpoje, kurioje įrengta ištraukiamoji – vėdinimo sistema. Darbinio tirpalo galiojimo laikas – 7 dienos. Nedezinfekuoti patalpų ir**



**įrangos patalpose esant gyvūnams.**

Prieš dezinfekciją, nuo dezinfekuojamų paviršių mechaniškai nuvalyti, kad neliktų matomų nešvarumų **Priemonė skirta valymui – dezinfekavimui**. Nenaudoti kartu kitų ploviklių ar dezinfektantų. Produktas veikia baktericidiškai, virucidiškai ir fungicidiškai.

Darbinį tirpalą galima išpurkšti aukšto slėgio įrenginiu ant visų paviršių arba valyti šluoste šiuos paviršius. Po apdorojimo leisti paviršiams išdžiūti, tada kruopščiai nuplauti vandeniu. Paviršiams išdžiūvus ir gerai išvėdinus patalpas galima įkelti gyvūnus.

Prieš dezinfekciją paviršius nuplauti vandeniu. KOMCID skiedžiamas vandeniu iki reikiamos koncentracijos (0,25-2,00%), žr. lentelėje.

**Baktericidinis aktyvumas (Bakterijos)**

Veikimo spektras	MIN aktyvi koncentracija, %	Darbinio tirpalo temperatūra, °C	Laikas, min
<i>S.aureus</i>	0,06 (R>5)	2	15
<i>E.coli</i>	0,06 (R>5)	2	15
<i>P.aeruginosa</i>	0,06 (R>5)	2	15
<i>E.hirae</i>	0,3 (R>5)	2	20
<i>Mycoplasma spp.</i>	0,6	2	15
<i>Salmonalle enteriditis</i>	0,3	2	15
<i>Pasteurella spp.</i>	0,6	2	15

**Fungicidinis aktyvumas (Grybai)**

Veikimo spektras	MIN aktyvi koncentracija, %	Darbinio tirpalo temperatūra, °C	Laikas, min
<i>C. Albicans</i>	0,06 (R>4)	2	15
<i>A.niger</i>	3,0 (R>4)	2	20
<i>A.niger</i>	1,0 (R>4)	2	20

**Mikobaktericidinis aktyvumas (Mikobakterijos)**

Veikimo spektras	MIN aktyvi koncentracija, %	Darbinio tirpalo temperatūra, °C	Laikas, min
<i>M. terrae</i>	1,5 (R>4)	2	20
<i>M. terrae</i>	0,5 (R>4)	2	20

**Virucidiškas aktyvumas (Virusai)**

Veikimo spektras	MIN aktyvi koncentracija, %	Darbinio tirpalo temperatūra, °C	Laikas, min
<i>Poliomelito I tipo virusas</i>	0,5 (4,84 lg) 1,0 and 1,5 (5,34 lg)	2	15
<i>ECBO virusas, Afrikinio kiaulių maro virusas</i>	1,5 (EN 14675:2013)	2	15



<i>Avipox virusas</i>	0,6	2	15
<i>Hirpex virusas</i>	0,6	2	15
<i>Adeno virusas</i>	0,6	2	15
<i>Roto virusas</i>	0,6	2	15
<i>Paramyxo virusas</i>	0,6	2	15
<i>Orthomyxo virusas</i>	0,6	2	15
<i>Reo virusas</i>	0,6	2	15

Naudojimo sritis	Koncentracija, %	Laikas, min	Darbinio tirpalo temperatūra, °C	Pastabos
<b>Maisto pramonės įmonėse</b>				
Paviršių valymui ir dezinfekavimui	1,0-2,0	15-20	2-40	Po ekspozicijos gerai nuplauti vandeniu
Įrangos, talpyklų, stalo įrankių ir indų, vamzdynų bei maisto produktų transportavimo įrangos valymui ir dezinfekavimui	0,25-0,5			
<b>Visuomeninės paskirties objektuose</b>				
Paviršių (grindų, sienų ir kt.)	0,5-1,0	15-20	2-40	Po ekspozicijos gerai nuplauti vandeniu
Pašarų, geriamojo vandens paruošimo patalpų paviršių valymui ir dezinfekavimui	0,25-0,5			
<b>Sveikatos priežiūros įstaigose</b>				
Skalbinių pamerkimui prieš skalbimą	1,0-2,0	15-20	2-40	-
<b>Veterinarijos pramonės įmonėse</b>				
Paviršiams	1,0-2,0	15-20	2-40	Po ekspozicijos gerai nuplauti vandeniu
Gyvulininkystės patalpoms, gydykloms	0,25-0,5			
Gyvūnų transportavimo įrangai	0,5-1,0			



Galvijų nagų dezinfekcijai	1,5-2,0	-		Tirpalas keičiamas priklausomai nuo užteršimo, bet ne vėliau kaip apdorojus 200 galvijų
Avalynės, naudojamose gyvulininkystės patalpose, dezinfekavimui	1,0-1,5	-		Išpurkšti paruoštą tirpalą
Dezo kilimėlių pildymui	1,5-2,0	-		Darbinis tirpalus keisti kas 24 valandas

Dezinfekuojant šalto rūko generatoriumi naudoti 0,07% darbinį tirpalą (1 l darbinio tirpalo 100 m<sup>2</sup> ploto)

Dezinfekuojant karšto rūko generatoriumi naudoti 0,2% darbinį tirpalą (1 l darbinio tirpalo 150 m<sup>2</sup> ploto)

Po dezinfekcijos patalpas gerai išvėdinti, kad neliktų produkto kvapo. Po vėdinimo glutaralio koncentracija ore turi atitikti Lietuvos higienos normos HN 35:2007 „Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios aplinkos ore“ reikalavimus.

**Patalpose, kuriose atliekama dezinfekcija, tol, kol jos nebus gerai išvėdintos, negali būti žmonių.**

**Fizikinės–cheminės savybės:**

*Išvaizda:* vienalytis skaidrus skystis be mechaninių priemaišų

*Tirpumas:* su vandeniu maišosi bet kokių santykiu

*pH:* 4,5-6,5

*Tankis, g/cm<sup>3</sup>:* 0,950-1,000

**Darbu saugos nurodymai:**

Kenksminga prarijus

Kenksminga įkvėpus

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis

Gali sukelti alerginę odos reakciją

Įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą

Labai toksiška vandens organizmams

Stengtis neįkvėpti garų

Mūvėti apsaugines pirštines/devėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones





**PATEKUS Į AKIS:** Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jei lengvai tai galima padaryti. Toliau plauti akis

**PATEKUS ANT ODOS:** nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ ir kreiptis į gydytoją

**Fasavimas ir laikymas:**

Fasuojama į plastmasinius butelius po 1 l ir į bakelius po 5 ir 25 l.

Sandėliuojama švariose patalpose atskirai nuo maisto produktų.

Rekomenduojama sandėliavimo temperatūra 5–30°C.

Tinkamumo naudoti laikas – 24 mėnesių nuo pagaminimo datos.

