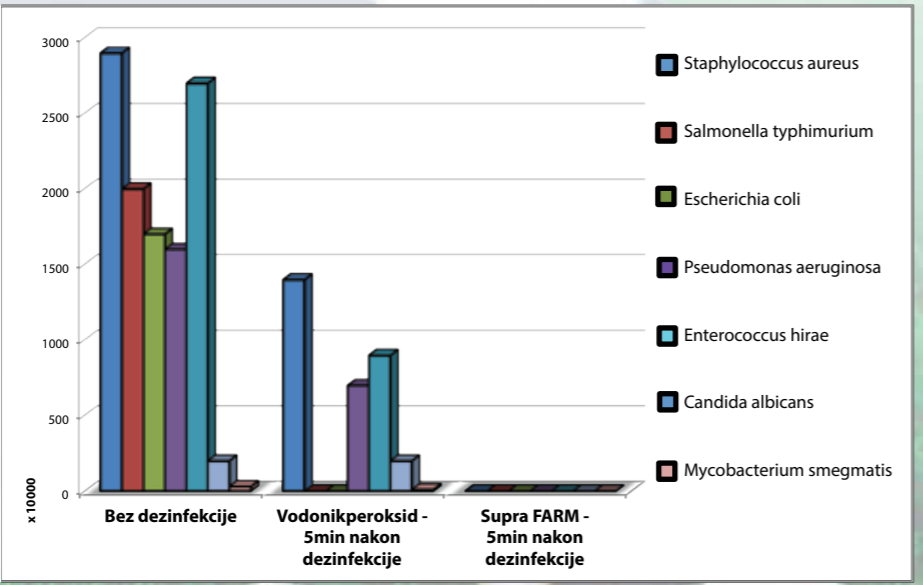
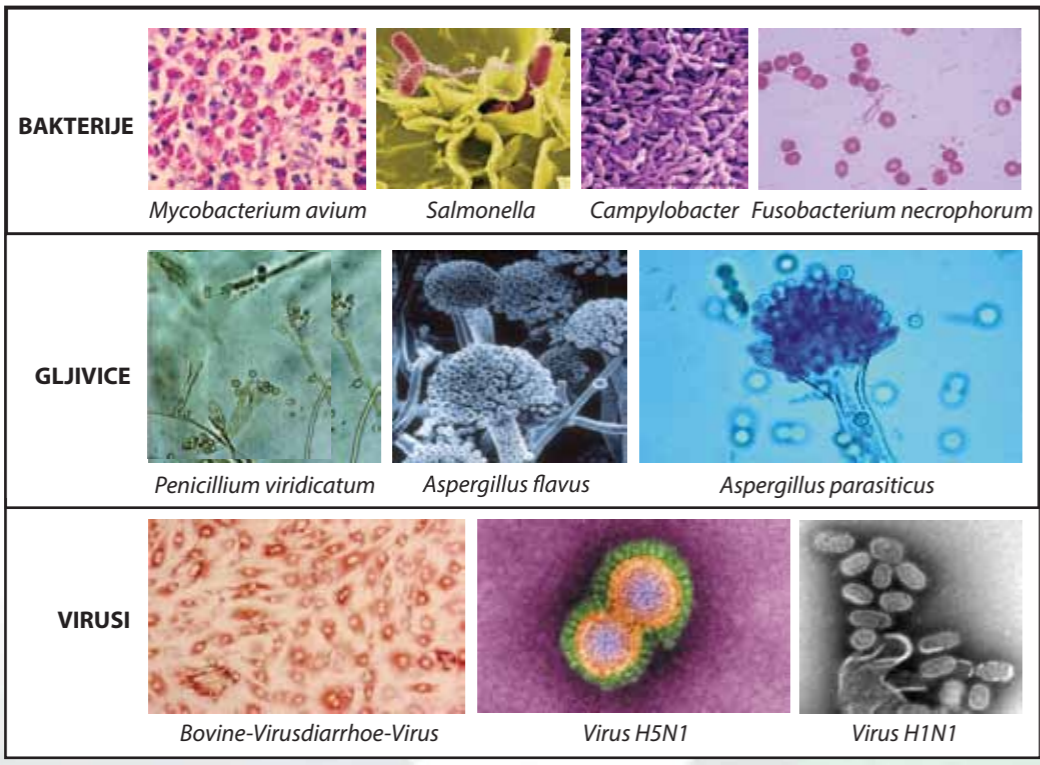


Tretiranjem sa **Dioxy Activ Supra FARM** postizemo:

- Kvalitet
- Smanjenje stope mortaliteta tokom uzgoja

PODRUČJE DJELOVANJA



Proizvodi:
ITR d.o.o
 ul. Jahijela Fincija 28, Sarajevo
 Bosna i Hercegovina
 Tel: 00387 (0)33 629 771
 e-mail: info@itr.ba
 www.itr.ba

Distribuirana:
3 VET SNA
 Goraždanska 44-52, Zenica
 tel:+387 32 244194
 +387 32 244198
 +387 61 137320
 bosnavet@yahoo.com
 www.bosnavet.ba

Dezinfekcija nove generacije...

Dioxy Activ Supra FARM

99,99% uništava bakterije, gljivice, kvasce, plijesni, alge i viruse!

Tečno koncentrovano sredstvo za brzu, efikasnu i produženu dezinfekciju primarnoj i sekundarnoj stočarskoj proizvodnji na bazi hlordioksida

Priroda posla (manipulacija sa životinjama, hranom, opremom, jajima, itd.) te kontakti ljudi (uposlenici, posjetioci, serviseri opreme, itd.) čine farme životinja vrlo ranjivim za širenje bolesti sa životinje na životinju, sa farme na farmu, sa područja na područje, stoga treba redovito provoditi preventivne mjere. Dezinfekcija je jedna od njih i uvijek obuhvata kombinaciju čišćenja i same dezinfekcije, zbog toga što će velike količine prisutnih organskih tvari neutralizirati svaki dezinficijens ukoliko prije nije provedeno temeljito čišćenje.



EKOLOŠKI PRIHVATLJIVA FORMULACIJA PREPARATA ZA DEZINFEKCIJU

SIGURAN ZA PRIMJENU, NEMA OPASNOSTI OD TROVANJA LJUDI I ŽIVOTINJA

BRZO I UČINKOVITO UNIŠTAVA SVE VRSTE PATOGENIH ORGANIZAMA (BAKTERIJE, VIRUSE, GLJIVICE, ALGE)

PRILIKOM PRIMJENE NIJE POTREBNA ZAŠTITNA OPREMA

NE POKAZUJE ABRAZIVNOST NITI OŠTEĆUJE MATERIJALE KOJI SU ISTIM TRETIRANI

SUPERIORAN U ODNOSU NA OSTALE DEZINFICIJENSE SA DOKAZANIM UČINKOM

NAKON PRIMJENE NE ZAHTEJEVA SPIRANJE TRETIRANIH MATERIJALA I POVRŠINA



Dioxy Activ Supra FARM može se koristiti za dezinfekciju:

Prije dezinfekcije potrebno je izvršiti mehaničko čišćenje/pranje.
Dioxy Activ Supra FARM prije upotrebe razblažiti sa vodom u odnosu 1:1000.

OBJEKTI ZA UZGOJ I SMJEŠTAJ ŽIVOTINJA



Na živinarskim farmama: tretirati objekat nakon mehaničkog čišćenja i prije useljavanja čak i po slami-stelji. Životinje se mogu useliti već nakon 30 minuta. Njegovom primjenom znatno se smanjuje upotreba lijekova i održava zdravlje životinja.

Dezinfekcija zemljišnih podova: Prije dezinfekcije zemljišnih podova otkopati površinski sloj zemlje (10 cm) i nasuti zdrave, nezaražene zemlje s drugog mjesta. U ovom slučaju sredstvo razblažiti sa vodom u odnosu 1:500 (1l sredstva na 500l vode). Ovako pripremljenim rastvorom pomoću prskalice naprskati podove. Nanositi 100 ml rastvora po m2 površine.

Atomizerom ili klasičnom prskalicom više puta temeljito naprskati sve površine od plafonskih do podnih, posebno rešetkasti pod. Nanositi 400 do 500ml pripremljenog rastvora po m2 površine.

Na farmama muznih krava, junadi, ovaca, koza i svinja: Objekat u ljetnim periodima 2 puta sedmično, a u zimskim jednom sedmično dezinficirati. Tretirati čak po životinjama bez iseljavanja van objekta. Temeljito mehaničko čišćenje i dezinfekciju objekta vršiti minimalno jednom godišnje, te kada se pojave uzročnici bolesti.



Hranilice, pojilice i posude

Hranilice, pojilice i posude minimalno jedanput sedmično dezinficirati (da bi se spriječila zaraza), te kada se pojave uzročnici bolesti. Pripremljenim rastvorom naprskati prethodno očišćene hranilice, pojilice i posude.



Oprema i uređaji koji se prenose iz jedne grupe životinja u drugu ili iz jedne prostorije u drugu

Dezinfekciju vršiti prije svakog prenosa opreme i uređaja kako bi se spriječilo prenošenje bolesti.



Papci i oprema za korekciju papaka

Na ulazu u objekat postaviti dezbarijere kako bi životinje svaki put dezinficirale papke radi sprječavanja učestalosti zarazne šepavosti, koja ja najveći uzročnik slabije kondicije, a time i slabijeg zdravlja životinja. Preventivna dezinfekcija, radi sprječavanja dejstva bakterija na kožu u interdigitalnom prostoru, se vrši svake treće ili četvrte sedmice. Dezinfekcija nakon obrezivanja papaka se sprovodi 2 puta godišnje u trajanju od 5 dana pri tretmanu 3 puta dnevno. Dezbarijere postaviti na izlazu iz izmuzišta kuda se krave kreću.



Opremu za korekcija papaka prije početka rada i prije upotrebe na drugoj životinji dezinficirati.

Površinske ozljede, ogrebotine i ubodi

Odmah dezinficirati radi sprječavanja nastanka infekcije rane. Direktno naprskati na papke, kopita ili ozljede.

Pripremljen rastvor se smije koristiti i kada je riječ o otvorenim ranama.



Porodajni boksovi i boksovi/odjeljci za mladunčad

Porodajne boksove prije i poslije poroda dezinficirati (da bi se spriječila zaraza), te nakon iseljavanja životinja. Nanositi 400 do 500ml pripremljenog rastvora po m2 površine.

Boksove za mladunčad temeljito očistiti i dezinficirati prije ulaska i nakon iseljavanja mladunčadi, te kada se pojave uzročnici bolesti. Nanositi 400 do 500ml pripremljenog rastvora po m2 površine.



Transportna oprema i vozila

Transportnu opremu i vozila dezinficirati prije i poslije svakog transporta životinja i prije ulaska/unosa na farmu.

Prostor i oprema za čišćenje transportne opreme i vozila

Prostor i opremu za čišćenje transportne opreme i vozila dezinficirati prije i poslije upotrebe.

Dezbarijere (ljudi, životinje, vozila)

Sredstvo razblažiti sa vodom u odnosu 1:500 (20ml sredstva na 10l vode). Ovako pripremljen rastvor nasuti u prethodno oprane (ako je to potrebno) dezbarijere. Dezinfekcioni rastvor se može koristiti ZZZZdva-tri dana. Ako rastvor postane previše prljav, treba ga zamijeniti.



Dezinfekcija ruku na farmama

Ruke dezinficirati prije ulaska u objekat, između odlaska iz jedne grupe životinja u drugu, nakon dodira prljavih površina, te nakon izlaska iz objekta. Nanijeti 3-5ml pripremljenog rastvora na prethodno oprane i suhe ruke i dobro utrljati.



Valionice

Dezinfekciju valionice vršiti prije ulaska nove serije jaja. Pripremljenim rastvorom više puta temeljito naprskati prethodno očišćen i osušen prostor (zidove, podove, stropove, itd.)



Inkubatori

Dezinfekciju vršiti prije ulaska nove serije jaja. Pripremljenim rastvorom naprskati prethodno očišćene površine. Ukoliko jaja puknu ili eksplodiraju u inkubatoru značajno se podiže razina kontaminacije ako se odmah ne dezinficira. Primjena dezinficijensa na kontaminiranom području uz redovito svakodnevno zamagljivanje dezinficijensom smanjuje rizik od kontaminacije.



Jaja

Dezinfekciju jaja vršiti prije ili nakon unosa u inkubatore/valionice. Za pripremu rastvora koristiti vodu topliju (ne vrelu) od jaja, jer kad je voda hladnija onda bakterije mogu da prodiru kroz pore u unutrašnjost te tako oštete jaje. Pripremljenim rastvorom naprskati prethodno očišćena (ako je to potrebno) jaja.



Konzumna jaja

Dezinfekciju konzumnih jaja izvršiti unutar 2 sata nakon što su snesena. Za pripremu rastvora koristiti vodu topliju (ne vrelu) od jaja, jer kad je voda hladnija onda bakterije mogu da prodiru kroz pore u unutrašnjost te tako oštete jaje. Pripremljenim rastvorom naprskati prethodno mehanički očišćena jaja.



Zrak u valionicama

Dezinfekciju zraka vršiti na kraju svakog radnog dana. Kako bi se suzbile bolesti koje se prenose zrakom i dezinfikovala nedostupna mjesta u valioniku potrebno je pripremljen rastvor nanijeti uz pomoć šprice koja daje sitne čestice.

Proizvodnja mesa



Prostorije za prihvat i privremeni smještaj životinja za klanje (depo)/Obori za držanje životinja prije klanja

Dezinfekciju vršiti prije prijehva i poslije iseljavanja životinja. Pripremljenim rastvorom više puta temeljito naprskati prethodno očišćen i osušen prostor (zidove, podove, stropove). Nanositi 400 do 500 ml rastvora po m2 površine.



Klaonice

Klaonice dezinficirati prije i poslije klanja. Pripremljenim rastvorom više puta temeljito naprskati prethodno očišćen i osušen prostor (zidove, podove, stropove). Nanositi 150 do 200 ml rastvora po m2 površine.



Mašine

Dezinfekciju mašina vršiti prije i poslije upotrebe. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno oprane mašine.



Pribor i posude

Pribor i posude koje dolaze u dodir s mesom dezinficirati prije početka rada, nakon svake stanke i kad god su prljavi. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno opran pribor i posude.



Radne površine

Dezinfekciju vršiti prije i poslije upotrebe. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno oprane površine.



Hladnjače

Hladnjače minimalno jedanput sedmično dezinficirati. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno oprane podove, zidove, stropove i police.

Proizvodnja mlijeka



Vimena

Dezinfekciju vršiti prije i poslije mužnje. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno oprane sise i područje oko sisa. Nakon dezinfekcije može se odmah pristupiti mužnji.



Izmuzišta

Dezinfekciju vršiti minimalno jedanput sedmično. Pripremljenim rastvorom naprskati prethodno očišćene površine. Nanositi 400 do 500 ml rastvora po m2 površine.



Muzni uređaji

Dezinfekciju vršiti prije i poslije mužnje. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno očišćene/oprane uređaje.



Laktofrizi

Dezinfekciju vršiti prije i poslije upotrebe. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno oprane površine.



Mljekovodi

Dezinfekciju vršiti prije i poslije upotrebe. Sredstvo dozirati proporcionalno protoku pitke vode ili ga prethodno razblažiti sa vodom u odnosu 1:1000 (1l sredstva na 1000l vode) i direktno dozirati u mljekovod.



Radne površine, oprema i posude

Dezinfekciju vršiti prije i poslije upotrebe. Pripremljen rastvor nanijeti na prethodno oprane površine.



VODA

Koncentrat dozirati proporcionalno protoku vode ili direktno u spremnik za vodu u odnosu od 1:10000 do 1:20000. U slučaju velikog mikrobiološkog i organskog opterećenja (ostaci aditiva, hrane, itd.) koncentrat dozirati u vodu u odnosu do 1:1000.

Voda je odmah spremna za piće



Ruke

Ruke treba uvijek prije početka rada, nakon korištenja toaleta, nakon završetka čišćenja, nakon dodira prljavih predmeta i površina i nakon rukovanja sa kritičnim namirnicama (meso, riba, unutrice, jaja) toplom vodom i sapunom oprati pa dezinficirati. Nanijeti 3-5ml pripremljenog rastvora na suhe ruke i dobro utrljati.

