

INTER AQUADES (TAD AQUADES)

Aktivna supstanca: Kvaternarna amonijum jedinjenja, benzil C12-18 alkildimetil, hloridi CAS 68391-01-5
10%

Dezificijens, tečni koncentrat za profesionalnu upotrebu, namenjen dezinfekciji sistema za napajanje vodom, cevovoda i uređaja za napajanje (različite vrste pojilica) životinja vodom u prostorima za uzgoj i čuvanje životinja

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

INTER AQUADES (TAD AQUADES) je koncentrovano dezinfekciono sredstvo namenjeno dezinfekciji svih tipova uređaja za napajanje vodom svih vrsta životinja.

Potvrđena efikasnost proizvoda prema ciljnim patogenim mikroorganizmima.

1. Bakterije: E.coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus faecium, Enterococcus cloacae, P.mirabilis, Staphylococcus aureus, Salmonella, Corrynebacterium, M.luteus, Streptococcus, B.subtilis (spore).

2. Virusi: Adenovirus 127 (EDS virus), Newcastle (NCD) virus.

3. Gljivice: Candida albicans, Aspergillus niger, Penicillium brevicarpatum.

Proizvod se ne sme koristiti u koncentrovanom obliku.

Proizvod se primenjuje u obliku rastvora. Sistem za napajanje vodom koji se želi dezinfikovati puni se sa 1% vodenim rastvorom dezificijensa i ostavlja se da deluje u preporučenom vremenu ekspozicije

Proizvod je dovoljno upotrebiti jednokratno, u praznim objektima, pre useljenja nove grupe životinja.

UPUTSTVO ZA PRIMENU:

1. Sistem za napajanje vodom sa centralnim rezervoarom (objekat ispražnjen od životinja)

- Ispustiti svu vodu iz sistema za napajanje; fizički očistiti centralni tank i ukloniti svu prljavštinu, naslage i talog. Potom rezervoar detaljno oprati 1% vodenim rastvorom proizvoda **INTER AQUADES (TAD AQUADES)** i ispustiti svu sadržinu iz rezervoara, što će ukloniti i poslednje ostatke nečistoća.
- Napuniti rezervoar vodom do polovine, dodati dezinficijens **INTER AQUADES (TAD AQUADES)** u količini potrebnoj da se dobije 1% rastvor u punom rezervoaru i vodom napuniti rezervoar do pune zapremine. Zatim rastvor pustiti kroz sistem za napajanje (kao orijentacija, okvirno 200ml rastvora po dužnom metro nipl pojilica + zapremina rezervoara).
- Otvoriti čepove na krajevima linija za napajanje.
- Propustiti rastvor za dezinfekciju dok se ne pojavi na krajevima linija za napajanje.
- Čepovima ponovo zatvoriti linije za napajanje i ostaviti sistem napunjen dezinfekcionim rastvorom 24 časa.

- Pošto je proces dezinfekcije završen (isteklo vreme ekspozicije), posebna pažnja mora biti posvećena detaljnom ispiranju sistema čistom vodom pre ponovnog useljenja životinja u objekat. Ovo ispiranje će ukloniti preostali rastvor za dezinfekciju, kamenac, mikrobiološke naslage kao i poslednje ostatke biofilma.
- 2. Sistem za napajanje vodom sa proporcionalnim dozatorom- medikatorom (objekat ispražnjen od životinja)**
 - Precizno izračunajte potrebnu zapreminu vode koja će napuniti sistem.
 - Podesite dozator/ medikator na proporciju od 2% (uobičajen raspon doziranja 0,2- 2% za uređaje u tipu Dosatron; podešenost na maksimum od 2% obezbeđuje najmanju grešku u doziranju).
 - Rastvorite **INTER AQUADES (TAD AQUADES)** sa vodom u odnosu 1:1 u manjoj plastičnoj posudi i uverite se da je dozator/ medikator priključen u sistem i pravilno podešen. Ovo rastvaranje dovodi do finalne dilucije od 1%.
 - Otvoriti čepove na krajevima linija za napajanje.
 - Sačekati da se dezinfekcioni rastvor pojavi na krajevima linija za napajanje.
 - Čepovima ponovo zatvoriti linije za napajanje i ostaviti sistem napunjen dezinfekcionim rastvorom 24 časa.
 - Pošto je process dezinfekcije završen, posebna pažnja mora biti posvećena detaljnom ispiranju sistema čistom vodom pre ponovnog useljenja životinja u objekat. Ovo ispiranje će ukloniti preostali rastvor za dezinfekciju, kamenac, mikrobiološke naslage kao i poslednje ostatke biofilma.

Važne napomene:

U smislu optimizacije primene veoma je korisno dodati provereno sredstvo za prebojavanje rastvora u plavo (blue dye) u dezinfekcioni rastvor. Ono vizuelno pomaže da precizno ustanovite kada je sistem napunjen za dezinfekciju, a kada je temeljno ispran čistom vodom posle dezinfekcije.

Detaljnom ispiranju dezinfekcionog rastvora iz sistema mora se posvetiti puna pažnja.

RASPOLOŽIVA PAKOVANJA:

- Boca od 1l
- Kanta od 10 l
- Bure od 120 l

UPOZORENJE:

Pri radu sa koncentrovanim dezinficijensom zabranjeno je jesti, piti ili pušiti. Izbegavati kontakt sa očima, kožom ili odećom. Obavezno koristite preporučena zaštitna sredstva prema tabeli:

Zaštita ruku:	Zaštitne gumene rukavice, npr. Nitril
Zaštita očiju:	Zaštitne naočare sa potpunim krugom (korpaste)

Po završenom poslu obavezno oprati ruke.

Ne dozvoliti kontakt biocidnog proizvoda sa hranom, pićem i stočnom hranom.

KORISTITE BIOCIDNE BEZBEDNO! OBAVEZNO PROČITAJTE UPUTSTVO ZA UPOTREBU!

PROIZVOD I AMBALAŽU UKLONITI U SKLADU SA LOKALNIM ZAKONIMA KOJI UREĐUJU OVU OBLAST.

Proizvođač: Interhygiene, Cuxhaven, Nemačka

Uvoznici distributer: Žilović i Žilović d.o.o., Beograd, Beogradska 39/2

Telefon: 011 3247612

E-mail: beograd@zilovic.rs

Broj rešenja: 532-01-1716/2015-19

Serijski i rokovi potrebe su utisnuti na originalnom pakovanju.

Telefonski broj za hitne slučajeve: Nacionalni centar za kontrolu trovanja: 011/36 08 440
(telefon dostupan 0-24h)