

## GPC8

Kapalný dezinfekční přípravek s glutaraldehydem a kvartérní amoniouvolí pro zemědělské provozy, veterinární praxi a všeobecnou dezinfekci pro potravinářské a krmivářské provozy.

**Pokyny pro použití:** Standardní dezinfekce: Roztok naředíte podle specifického onemocnění či potřeby v místě použití, standardně v poměru 5ml GPC8 na l vody. Roztok aplikujte na veškeré plochy a nechte zaschnout. Postupujte podle hygienických programů Tekrocid T2.

Plošná dezinfekce: Odstraňte hrubé nečistoty z celého povrchu. Celý prostor omyjte čistícím přípravkem SHIFT, po 30 min působení opláchněte čistou vodou a nechte oschnout. Dezinfikujte postřikem roztoku v poměru 5-40ml GPC8 na l vody. Prostory ponechte prázdné do zaschnutí.

Plynování: Ošetřete fumigací přípravkem v poměru 20-40ml GPC8 na l vody.

Odnímatelná zařízení: Důkladně vyčistěte odnímatelná zařízení, nádoby na potraviny, krmivo a vodu roztokem přípravku SHIFT a odstraňte vodní kámen. Po zaschnutí aplikujte roztok v poměru 5-20ml GPC8 na l vody a nechte zaschnout.

V potravinářském a krmivářském provozu tam, kde ošetřené plochy přichází do přímého styku s potravinami či krmivem vždy 30 minut po dezinfekci opláchněte pitnou vodou.

Napájecí systémy: Systém vypustíte a odstraňte vodní kámen. Pak jej napustíte roztokem v poměru 5-20ml GPC8 na l vody a nechte působit 30 min. Vypustíte a propláchněte pitnou vodou.

Dezinfekce veterinárních nástrojů: Nástroje očistíte a ponoříte do roztoku v poměru 20ml GPC8 na l vody na 30 minut. Následně opláchněte pitnou vodou a nechte zaschnout.

**Nebezpečné náklady** – GPC8 je doporučován proti nebezpečným nákladům, např. Newcastelská choroba 5,3ml/l, slintačka a kulhavka 12,5ml/l.

**Pokyny pro bezpečné zneškodnění:** Použité roztoky vypouštějte do kanalizace. Objemy do 5 litrů přípravku je možné spláchnout s vodou do kanalizace. Větší objemy odesílejte ke zneškodnění jako zvláštní odpad. Prázdné obaly vypláchnuté vodou likvidujte s normálním odpadem. Velké úniky odstranit vy-sátím nebo s pomocí pevného sorbentu a uložit do uzavíratelných nádob, než budou zneškodněny. Skladovat při mírné teplotě v suché, temné, dobře větrané místnosti. Skladovat v originálních obalech. Neskladovat v blízkosti oxidačních činidel (např. Chlomanu sodného).

**Složení:** Účinná látka: glutaraldehyd 127,4 g/kg, didecyl(dimetyl)amoniumpchlorid 48,4 g/kg.

**Ostatní látky:** isopropanol, metanol, kyselina fosforečná, alkohol etoxylát, voda

Při vdechování může způsobit smrt. Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže. Vysoce toxický pro vodní organismy. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte vdechování par/aerosolů. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Při používání tohoto výrobku nejedzte, nepijte ani nekuřte. [V případě nedostatečného větrání] používejte vybavení pro ochranu dýchacích cest. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal v souladu s místními předpisy.

## GPC8

Kvapalný stajňový dezinfekční přípravek s glutaraldehydem a kvartérnou amoniouvolí pro pŕínohospodárské prevádzky a veterinárnu prax.

**Návod na použitie:** Standardná dezinfekcia: Roztok naředíte podľa špecifického ochorenia v mieste použitia, štandardne v pomere 5 ml GPC8 na l vody. Roztok aplikujte na všetky plochy a nechajte zaschnúť. Postupujte podľa dezinfekčného programu Tekrocid T2.

Dezinfekcia hydinármi: Po vyskladnení odstráňte podstielku a nečistoty z haly. Celý priestor umyte čistiacim prípravkom SHIFT, po 30 min pôsobenia opláchnite čistou vodou a nechajte oschnúť. Po spustení technológie dezinfikujte postrekom roztokom GPC8, ponechajte priestory prázdne do zaschnutia. Nikdy neoplachujte! Plesňou napadnutú podstielku ošetríte fumigáciou prípravkom GPC8 v pomere 20 ml/l.

Odoberateľné zariadenia: Dôkladne vyčistíte odoberateľné zariadenia, nádoby na krmivo a vodu roztokom prípravku SHIFT, odstráňte vodný kameň. Po zaschnutí aplikujte roztok GPC8 v pomere 5 ml/l a ponechajte zaschnúť.

Napájacie systémy: Systém vypustíte a odstráňte vodný kameň. Potom ho napustíte roztokom prípravku GPC8 5 ml/l a nechajte pôsobiť 30 min. Vypustíte a prepláchnete čistou vodou.

**Nebezpečné náklady** – GPC8 je odporúčaný proti nebezpečným nákladom napr. Newcastelská choroba 5,3 ml/l, slintačka a krívačka 12,5 ml/l.

**Opatrenia na bezpečné zneškodnenie:** Použité roztoky vypúšťajte do kanalizácie. Objemy do 5 litrov prípravku je možné spláchnuť s vodou do kanalizácie. Väčšie objemy odosielať na zneškodnenie ako zvláštny odpad. Prázdnou vodou vypláchnuté obaly likvidujte s normálnym odpadom. Veľké úniky absorbovať do absorpčných materiálov (vermikulit, suchého piesku alebo zeminy) uložiť do označených uzavíratelných nádob. Skladovať na chladnom, suchom, dobre vetranom mieste. Chrániť pred svetlom vrátane slnečného žiarenia. Skladovať v originálnych obaloch. Obaly dobre uzavierať. Neskladovať v blízkosti oxidačných činidiel (napr. chlomanu).

**Zloženie:** Účinná látka: 1,5 pentadíál 127,4 g/kg, didecyl(dimetyl)amoniumpchlorid 48,4 g/kg.

**Ostatné látky:** izopropanol, metanol, kyselina fosforečná, alkohol etoxylát, voda

Smrteľný pri vdýchnutí. Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti. Veľmi toxický pre vodné organizmy. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Uchovávať mimo dosahu detí. Zabráňte vdychovaniu pár/aerosolov. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. [V prípade nedostatočného vetrania] používajte ochranu dýchacích ciest. PO POŽITÍ: vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie. PŘI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti oděvu okamžitě vyzlečte. Pokožku opláchnete vodou/sprchou. PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožníte jej pohodlné dýchať. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi predpismi.

### NEBEZPEČÍ



### NEBEZPEČENSTVO



Výrobce: Evans Vanodine International  
Distributor ČR: Tekro, spol. s r.o., Višňová 484/2, 140 00 Praha 4.  
IČO: 18628851, Tel: +420 585 004 366, Fax: +420 585 004 303  
Odborně způsobilá osoba: Ing. Karel Tittl, e-mail: [k.tittl@tekro.cz](mailto:k.tittl@tekro.cz)  
Č. šarže a EXP: Viz informace na obale.

Držiteľ registrácie: Tekro, spol. s r.o., Višňová 484/2, 140 00 Praha 4.  
IČO: 18628851, Tel: +420 585 004 366, Fax: +420 585 004 303  
Odborne spôsobilá osoba: Ing. Karel Tittl, e-mail: [k.tittl@tekro.cz](mailto:k.tittl@tekro.cz)  
Dodávateľ SR: TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra.  
IČO: 36555436, Tel: +421 356 911 511  
Odborne spôsobilá osoba: MVD. Rastislav Kravárik, Tel: +421 908 705 772  
Číslo šarže a dátum expirácie: Pozri informácie na obale  
Reg. číslo: bio/1447/D/06/4/CCHLP