



- Široké spektrum účinnosti
- Okamžitá a dlouhodobá dezinfekce

- Spolehlivá eliminace endoparazitů
- Vhodný pro téměř všechny povrchy
- Ekonomická spotřeba
- Slabý zápach
- Uvedený na seznamu a uznán Německou veterinární společností (DVG)

**Vlastnosti: Kokzi Des** je vysoce koncentrovaný, tekutý dezinfekční přípravek do stáje, se širokým spektrem účinnosti obsahující účinnou látku (Chlorkresol). Spolehlivě a trvale ničí buněčnou strukturu endoparazitů a aplikuje se všude tam, kde je zapotřebí vyhubení virů, plísni, bakterií, kokciidií, oocytů, červích vajíček a larev.

- **Kokzi Des účinně eliminuje:** výtrusovce *Eimeria tenella*, kokcidie rodu *Isoospora* a rovněž plísní červy rodu *Dictyocaulus*, červy napadající žaludek a stěva rodu *Trichostrongylus* - *Nematodirus* - *Haemonchus*, pásové červy (*Cestoden*) a vajíčka roztočů.

**Oblast použití:** Drůbežárny, malochovy i velkochovy prasat a mléčného skotu, insemináčnické stanice, výkrmny, veterinární zařízení a další.

#### Aplikační koncentrace:

Cílový organismus	Kokzi Des	+ voda	Množství / Doba expozice
Červí vajíčka	300 ml	10 l = 3,0%	čisté povrchy 100 ml/m <sup>2</sup> 400 ml/m <sup>2</sup>
Kokcidie	300 ml	10 l = 3,0%	
Cryptosporidie	200 ml	10 l = 2,0%	doba expozice pro všechny patogeny 2 hodiny
Clostridie	400 ml	10 l = 4,0%	
Baktérie	100 ml	10 l = 1,0%	doba expozice pro všechny patogeny 2 hodiny
Viry	100 ml	10 l = 3,0%	
Plísně (kvasinky)	50 ml	10 l = 0,5%	
Plísně (spory)	300 ml	10 l = 3%	

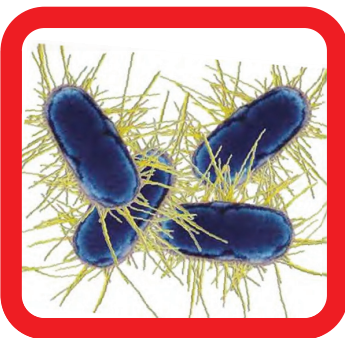
**Použití:** Než začnete s dezinfekčním procesem, vyveďte zvířata ze stáje a stáj důkladně vyčistěte. Pokryjte všechny povrchy, které by neměly být ošetřeny. Poté si připravte roztok na základě výše uvedené tabulky a aplikujte roztok stejnoměrně na povrchy a zařízení pomocí zádožového postřikovače nebo vysokotlakého zařízení. Pro každou aplikaci připravte čerstvý roztok a dodržujte dobu expozice. Aplikujte i na podlahu, přístroje a zdi až do výšky 1,50 m. Dodatečně opláchněte všechny ošetřené povrchy se ketrým mohou zvířata přijít do styku. Po pečlivém vyvětrání a zaschnutí přiveďte zvířata zpět do stáje.

- **Spotřeba:**  
100ml / m<sup>2</sup> pro hladké podlahy a povrchy  
400ml / m<sup>2</sup> pro jiné než hladké podlahy a povrchy

**Poznámky:** Nemíchejte s jinými dezinfekčními prostředky nebo čistícími prostředky. Pro každou aplikaci připravte čerstvý roztok. Neaplikujte na zvířata a krmivo! Nepoužívejte pro aplikaci zamrzlých zařízení. Při vyšších aplikačních dávkách od 400 ml/m<sup>2</sup> zajistit dostatečné větrání. Výrobce nepřijímá odpovědnost v souvislosti s aplikací nebo v souvislosti s použitím, protože je to mimo jeho vliv.

**Skladování:** Skladujte přípravek v původním obalu na chladném, Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG  
Pfaffensteinst. 1 · 83115 Neuubeuern · Germany · Tel. +49 8035 9026-0  
info@schopf-hygiene.de · www.schopf-hygiene.de

# Kokzi Des KONCENTRÁT



**Tekutý dezinfekční přípravek do stáje se širokým spektrem účinnosti**

**Účinně eliminuje:**  
Kokcidie, Oocyt, červí vajíčka a vajíčka roztočů, bakterie, viry a plísně



v seznamu Německé veterinární společnosti (DVG)

**SCHOPF**  
**HYGIENE**

suchém a dobře větraném místě. Neskladujte nad 25°C. Nakládajte v kovovém obalu.

**Nakládání s odpady:** Nesmí se likvidovat s domácími odpady. Odpad musí být likvidován v souladu s místními předpisy pro nakládání s odpady. Nesmí se vyvlékat do kanalizace. JE ZAKÁZANO VYUŽÍVAT PŘÁZDNÉ OBALY OD BIOCIDŮ K JINÝM ÚČELŮM, V TOM TAKÉ NAKLÁDÁNÍ S NIMI JAKO S DRUHOTNÝMI SUROVINAMI.

**Číslo šarže a datum použitelnosti:** Viz otisk na lahvi

**První pomoc: Obecná upozornění:**  
Ihned odstraňte kontaminovaný oděv. Příznaky otravy se mohou projevit až po několika hodinách. Proto doporučujeme lékařské sledování po dobu min. 48 hodin po nehodě.

**V případě vdechnutí:** zajistěte si přísun čerstvého vzduchu, v případě potíží vylékejte lékáře.

**V případě kontaktu s kůží** kůži důkladně umyjte vodou a mýdlem. Vylékejte lékařskou pomoc. Neosvětřené poleptání může vést k pomalému hojení ran.

**V případě zasažení** oči pootevřete oční víčka a promývejte oči minimálně 15 minut pod tekoucí vodou. Ihned vylékejte lékáře.

**V případě požití** hrozí nebezpečí perforace. Nevyvolávejte zvracení. Ihned vylékejte lékařskou pomoc. Vymyjte ústa velkým množstvím vody. Dojde-li ke spontánnímu zvracení, pijte hodné vody.

#### Bezpečnostní pokyny: H226 Hořlavá kapalina a páry. H314

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H400 Vysoce toxický pro vodní organismy.

P210 Chraňte před teplem, hořkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P260 Nevdechujte prach/dým/plyn/mlhu/páry/aerosoly. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P305+P351+P338 Při ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vymějte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/ lékáře. P303+P361+P353 Při STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte.

Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. P403+P235 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu.

#### Účinná látka:

250 g/l Chlorkresol



**Další obsažené látky:** Propionic acid, Benzene sulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl

nebezpečí

**Obsah: 1000 ml**