

Incimaxx Aqua® S-D

Kyselý přípravek pro čištění a dezinfekci potrubních systémů vody a dezinfekci vody pro hospodářská zvířata.

- ▲ Odstraňuje organický a anorganický materiál usazený v potrubních systémech (biofilmy), usazeniny vápníku, manganu, železa
- ▲ Preventivní proti usazování biofilmů.
- ▲ Dezinfikuje a okyseluje pitnou vodu
- ▲ Bez vlivu na chuť a zápach používané vody
- ▲ Vynikající dezinfekční účinky



Složení

Obsahuje směs organických a anorganických kyselin.



Aplikace

Čištění a dezinfekce potrubního systému: Systém potrubních rozvodů naplnit 3% roztokem Incimaxx Aqua SD (3 litry Incimaxx Aqua SD do 100 l vody). Nechat působit minimálně 30 minut, v případě možnosti nechat cirkulovat (lepší mechanický účinek). Vypustit systém a důkladně vypláchnout čistou vodou.



Dezinfekce vody pro zvířata: Před prvním použitím systému řádně vyčistit a vydezinfikovat potrubní systém (odstranit biofilmy) Při použití přesného automatického dávkovacího zařízení Incimaxx Compact, se používá koncentrace 100–300 ppm (0,1 - 0,3 litru Incimaxx Aqua SD do 1000 litrů vody).



Materiálová snášenlivost:

Kovy: Při použití doporučených koncentrací je vhodný pro nerezovou ocel, chromniklovou ocel. Pro hliník je vhodná max. koncentrace 1%. (Při krátkodobém působení - do 20 minut je možná i vyšší). Nevhodný pro měď, pozinkované povrchy.

Plasty: Při použití doporučených koncentrací je vhodný na Teflon, polyethylen, EPDM, PVDF, PVC.

Benefity

- výborně odstraňuje organický a anorganický materiál usazený v potrubních systémech (biofilmy), usazeniny vápníku, manganu, železa
- působí preventivně proti usazování biofilmů v systémech vodního potrubí
- díky průběžnému dávkování dezinfikuje pitnou vodu pro zvířata, zároveň okyseluje (zlepšuje příjem krmiva)
- vysoký obsah účinných látek, nízká koncentrace použití, běžná teplota vody
- bez vlivu na chuť a zápach používané vody
- vynikající dezinfekční účinky



Balení:

Balení: 22 kg

Specifikace:

Vzhled	čirá, bezbarvá kapalina
Účinná látka	směs peroxysloučenin
Hodnota pH	0,5 - 1,5
Hustota	1,13 - 1,17 g/cm ³
Teplota skladování	- 20 - 30 °C
Doba trvanlivosti	2 roky

Váš dodavatel



Inciprop® HOOF D

Přípravek k ošetření končetin skotu, ovcí, koz a koní určený k použití do koupacích, průchozích nádrží a individuální aplikaci.

- ▲ Inciprop Hoof D efektivně čistí a ošetřuje paznehty
- ▲ Inciprop Hoof D má excelentní baktericidní a fungicidní účinky
- ▲ Inciprop Hoof D snižuje rizika přenosu nemocí končetin
- ▲ Inciprop Hoof D zvyšuje elasticitu rohoviny



Složení

Inciprop Hoof D obsahuje glutaraldehyd, kvarterní amoniové soli, síran hlinitý. Neobsahuje formaldehyd a síran měďnatý!

Aplikace

Aplikace v koupeli: Inciprop Hoof D se aplikuje v koncentraci 3-5 % (30 - 50 ml na 1 litr vody), důkladně promíchat náplň bazénu.

Aplikace v průchozím brodu: Inciprop Hoof D se aplikuje v koncentraci 3-5 % (30 - 50 ml na 1 litr vody), zvíře by mělo v lázni udělat minimálně 2 kroky, hloubka lázně by měla činit asi 15 cm (celý pazneht by měl být ponořen).

Aplikace individuální - postřikem: očistit končetinu vodou a poté aplikovat 5% roztok Incipropu Hoof D zepředu i zezadu, aby se roztok dostal do mezipaznehtí.

Četnost aplikací

Při zvýšeném výskytu chorob paznehtů - 2 x denně, pět po sobě následujících dní - týden pauza a opět koupel - po dobu 6 týdnů.

Při běžné prevenci - 2 x denně, dva dny v týdnu po sobě, každé 2 týdny.

Pracovní roztok se doporučuje kompletně vyměnit po 100 ks ošetřených zvířat.

Materiálová snášenlivost

Inciprop Hoof D je za uvedených aplikačních podmínek vhodný pro všechny běžně používané materiály při výrobě průchozích van, či rohoží. Není agresivní na betonové povrchy.



Balení:

Balení: 21 kg a 215 kg

Specifikace:

Inciprop® HOOF D	
Vzhled	Lehce modrá kapalina
Účinná látka	Glutaraldehyd, QAS
Hodnota pH	2,7 - 3,1
Teplota skladování	0 - 40 °C
Doba trvanlivosti	2 roky

Váš dodavatel