

Desinfektion mit

TOSIL[®] fx



TOSIL fx zur Unterstützung der therapeutischen Behandlung durch den Tierarzt bei:

FIP **Streptokokken** **Giardien** **Angussverband**
Bakterien **Coronavirus** **Salmonellen**
Strahlfäule **MRSA** **Katzenschnupfen** **Wundrose**
Herpes Viren **Panleukopenie** **Phlegmone** **Katzenseuche**
Viren **Mauke** **Clostridium difficile** **Ekzema** **Parasiten**
Giardiose **Feline Infektiöse Peritonitis** **Feline Parvoviren**

Zusätzlich zur therapeutischen Behandlung durch den Tierarzt und z.B. der Gabe von Antibiotika oder antiviralen Arzneimitteln ist Hygiene und Desinfektion im Umfeld der Tiere unabdingbar.

Nur in Kombination therapeutischer Massnahmen mit besonderer Hygiene und Desinfektion ist eine schnellstmögliche Genesung der Tiere gegeben und eine Rückinfektion unterbunden. Eine stark verminderte Ansteckungsgefahr gesunder Tiere wird nur erreicht, wenn das gesamte Umfeld der Tiere während der Behandlung und darüber hinaus sorgfältig gereinigt und desinfiziert wird. Hierzu ist es erforderlich, Fress- und Schlafstellen, Spielzeug, Toiletten, Arbeits- und Werkzeuge gründlich zu reinigen und anschliessend zu desinfizieren.

Die Ansprüche an ein geeignetes Desinfektionsmittel sind hoch. Hierzu zählen in jedem Fall: Ungiftig-

keit, Breites Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Viren, Pilze und Parasiten, Kurze Wirksamkeiten, Einfache Handhabung, Materialverträglichkeit, Akzeptanz bei Tier- und Mensch, Umweltverträglichkeit, Keine Begünstigung von Antibiotikaresistenzen.

TOSIL fx ist ein geprüftes Desinfektionsmittel und wirksam gegen Bakterien, Viren, Pilze und Parasiten. In der empfohlenen Anwendungskonzentration von 0,5% (1 Tablette aufgelöst in 0,5 Liter Wasser) ist die hergestellte TOSIL fx Lösung für Menschen und Haustiere ungiftig und kennzeichnungsfrei. Die Tablettenform ist einfach zu dosieren, platzsparend und lange haltbar. TOSIL fx ist weitestgehend mit üblichen Materialien verträglich. Haushaltsübliche Mengen können über das Abwassersystem entsorgt werden. TOSIL fx erzeugt keine Resistenzen.

Haftungsausschluss:

Die Informationen werden ausschließlich zu informativen Zwecken zur Verfügung gestellt. In keinem Falle können sie die fachliche Beratung durch einen Arzt oder Apotheker ersetzen. Für Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben übernehmen wir keine Haftung.

Stand 12/2015 Bk

Boizide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Tier- und Stallhygiene