

Diese Produkte empfehlen wir Ihnen gegen die Geflügelpest

VENNO® VET 1 super

Anwendungskonzentration:
gegen **Bakterien (exkl. TbB), Pilze
und Viren: 1%, 2 Stunden**



12. DVG Liste Tierhaltung



VENNO® OXYGEN Desinfektionsmittel

Anwendungskonzentration:
gegen **Bakterien (exkl. TbB), Pilze
und Viren: 2 %, 2 Stunden**



12. DVG Liste Tierhaltung und
6. DVG Liste Lebensmittelbereich

Wirksame Desinfektion auch bei niedrigen Temperaturen und kurzen Einwirkzeiten

Zusatzgutachten zur Wirksamkeit gegen klassische Geflügelpest (aviäres Influenza A Virus)

Das DVG gelistete Produkt **VENNO VET 1 super** wurde auf Holzkeimträgern, bei verschiedenen Temperaturen (20 °C, 10 °C, 4 °C) und kurzen Einwirkzeiten von 5 Minuten getestet. Auszugsweise Ergebnisse [1]:

Gutachterliche Stellungnahme

Bei 20 °C

60 Minuten Einwirkung der 0,5 %igen VENNO VET 1 SUPER

10 Minuten Einwirkung der 1,0 %igen VENNO VET 1 SUPER

Bei 10 °C

10 Minuten Einwirkung der 1,0 %igen VENNO VET 1 SUPER

Bei 4 °C

60 Minuten Einwirkung der 1,0 %igen VENNO VET 1 SUPER

10 Minuten Einwirkung der 2,0 %igen VENNO VET 1 SUPER.

[1] Gutachten über die viruzide Wirksamkeit von VENNO VET 1 super ... gegenüber dem Erreger der klassischen Geflügelpest (aviäres Influenza A Virus), Prof. Dr. E.F. Kaleta, Dr. A. Yilmaz, Klinik für Vögel, Reptilien, Amphibien und Fische, Justus-Liebig Universität Giessen, 03.Juli.2003

Das DVG gelistete Produkt **VENNO OXYGEN** wurde auf Holz- und Stahlkeimträgern, bei verschiedenen Temperaturen (20 °C, 10 °C, 4 °C) und kurzen Einwirkzeiten von 15 Minuten getestet. Auszugsweise Ergebnisse [2]:

Gutachterliche Stellungnahme

Bei 20 °C

Holz: mit 2 %iger Lösung innerhalb 30 Minuten Einwirkung

Stahl: mit 1 %iger Lösung innerhalb 15 Minuten Einwirkung

Bei 10 °C

Holz: mit 2 %iger Lösung innerhalb 60 Minuten Einwirkung

Stahl: mit 1 %iger Lösung innerhalb 15 Minuten Einwirkung

Bei 4 °C

Holz: mit 2 %iger Lösung innerhalb 60 Minuten Einwirkung

Stahl: mit 1 %iger Lösung innerhalb 15 Minuten Einwirkung

[2] Gutachten über die viruzide Wirksamkeit des chemischen Desinfektionsmittels VENNO OXYGEN ... gegen Erreger der klassischen Geflügelpest (hoch pathogene aviäre Influenza-A-Viren), Prof. Dr. E.F. Kaleta, Dr. A. Yilmaz, Klinik für Vögel, Reptilien, Amphibien und Fische, Justus-Liebig Universität Giessen, 28.Dezember 2005

VENNO® FF super

Anwendungskonzentration:
gegen **Bakterien (exkl. TbB), Pilze
und Viren: 1 %, 2 Stunden**



12. DVG Liste Tierhaltung



Das DVG gelistete Produkt **VENNO FF super** wurde auf Holzkeimträgern, bei verschiedenen Temperaturen (20 °C, 10 °C, 4 °C) und kurzen Einwirkzeiten von 15 Minuten getestet. Auszugsweise Ergebnisse [3]: MENNO Empfehlung nur über 15°C einsetzen.

Gutachterliche Stellungnahme

Bei 20 °C

15 Minuten Einwirkung der 1,0 %igen VENNO FF SUPER

Bei 10 °C

30 Minuten Einwirkung der 1,0 %igen VENNO FF SUPER

Bei 4 °C

120 Minuten Einwirkung der 1,0 %igen VENNO FF SUPER

[3] Gutachten über die viruzide Wirksamkeit des chemischen Desinfektionsmittels VENNO FF SUPER ... gegenüber dem Erreger der klassischen Geflügelpest (aviäres Influenza A Virus), Prof. Dr. E.F. Kaleta, Dr. A. Yilmaz, Klinik für Vögel, Reptilien, Amphibien und Fische, Justus-Liebig Universität Giessen, 20. Juni 2003

Milbenbekämpfung

mit VENNO® VM

VENNO® DERM

Desinfizierende Händewaschung:
3 ml, 30 Sekunden ohne Wasser einreiben,
anschl. 15 Sekunden unter fließend
lauwarmen Wasser aufschäumen und
abspülen.



Manorapid® Synergy

Alkoholische Lösung für die hygienische
und chirurgische Händedesinfektion:
Gegen Influenza A, innerhalb 15 Sekunden
als viruzid wirksam geprüft, Prof. Dr. F. Kaleta,
Dr. A. Yilmaz, Klinik für Vögel..., Giessen, 06.02.04
Listung: VAH/ÖGHMP und RKI-Liste Wirkbereich A und B



**Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets
Kennzeichnung und Produktinformation lesen.**

MENNO® Desinfektionsspritze



- Produkt einfüllen, Wasserschlauch anschließen, Knopf drücken
⇒ Gebrauchslösung als Schaum-Desinfektion ausbringen.
- einfache und sichere Anwendung, keine Aerosolbildung
 - zur Desinfektion im Stall auf allen Flächen
 - mit Schaum als Spritzkontrolle
 - zur Seuchenprophylaxe / Fahrzeugdesinfektion
 - Für längere Kontaktzeiten an senkrechten Flächen



MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH

Langer Kamp 104 • D - 22850 Norderstedt
Tel.: 040-52906670 • Fax: 040-529066766
E-mail: info@menno.de • www.menno.de