

MENNO® HYGIENEPLAN für die Geflügelhaltung/Geflügelmast

(Nur für professionelle Anwender)



Name verantwortliche Person:
Tel/Mobil während der Ausführung:

| Hygienemaßnahmen im leeren Stall, z. B. Rein-/Raus-Verfahren, Mastbetriebe, usw. MENNO Anwendungsempfehlung Vers. 07/18 | | | Anwendungsempfehlungen, darüber hinaus Etiketten/Produktinformationen beachten. | Abwandlung von der Empfehlung | Name in Druckschrift | Datum, Unterschrift Beginn/Ende |
|---|--|---|---|----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Grundreinigung: ▶ von Schmutz ▶ von Fettfilmen | Decken, Wände, Böden, Geräte, Stalleinrichtungen, Lüftungssysteme, Futtersilos | MENNO® CLEAN 1-2 % Schaumreiniger | Flächen mit Schaufel und Besen von Einstreu und Futtermittelresten frei machen. Flächen einschäumen z.B. mit MENNO® Dosier-Schaumspritze oder skumix®, einweichen und mit Hochdruckreiniger gründlich reinigen. | | | |
| Grunddesinfektion: ▶ gegen Viren ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze | Decken, Wände, Böden, Geräte, Stalleinrichtungen, Lüftungssysteme, Futtersilos, Stiefel | VENNO® VET 1 super 1 % MENNO VETERINÄR B neu 1 % VENNO® OXYGEN 2 % | Nach der Reinigung Flächen trocknen lassen Desinfektion mit selbst angemischter Gebrauchslösung, skumix® oder MENNO® Dosier-Schaumspritze oder. Aufwandmenge 0,4 l/m² | | | |
| Spezielle Desinfektion: ▶ gegen Wurmeier ▶ gegen Kokzidien, ▶ gegen Cryptosporidien ▶ gegen Clostridien ▶ gegen Bakterien/Viren | Böden, Geräte, Stalleinrichtungen, Wände bis 1 m Höhe | NEOPREDISAN® 135-1 3 % u. a. <i>eimeria tenella</i> bzw. <i>heterakis</i> | Nach der Grundreinigung bzw. Grunddesinfektion Flächen trocknen lassen. Desinfektion mit selbst angemischter Gebrauchslösung, skumix® oder MENNO® Dosier-Schaumspritze. Aufwandmenge 0,4 l/m² der angegebenen Anwendungskonzentration. | | | |
| Reinigung des Tränkwassersystems: ▶ von Kalkablagerungen ▶ von Eisenablagerungen ▶ von Biofilmen ▶ von Medikamenten | Tränkwasserrohrleitungssystem | MENNO® CLEAN 1-2 % Schaumreiniger | Rohrleitungen befüllen (z.B. über Vorlaufbehälter), Tränken abnehmen, Fallrohre entlüften, mit Stopfen verschließen und 2 Std. umpumpen, Gebrauchslösung ablassen, gründlich nachspülen. Informationen zur Tränkwasserhygiene beachten. | | | |
| Desinfektion des Tränkwassersystems: ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze ▶ gegen Algen | Tränkwasserrohrleitungssystem | VENNO® VET 1 super 1 % | Rohrleitungen befüllen (z.B. über Vorlaufbehälter), Tränken abnehmen, Fallrohre entlüften, mit Stopfen verschließen und 4 Std. umpumpen, Gebrauchslösung ablassen, gründlich nachspülen. Informationen zur Tränkwasserhygiene beachten. | | | |
| Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. | | | | | | |

MENNO® HYGIENEPLAN für die Geflügelhaltung/Geflügelmast

(Nur für professionelle Anwender)



Name verantwortliche Person:
Tel/Mobil während der Ausführung:

| Allgemeine Hygienemaßnahmen MENNO Anwendungsempfehlung | | | Vers. 07/18 | Anwendungsempfehlungen, darüber hinaus Etiketten/Produktinformationen beachten. | Abwandlung von der Empfehlung | Name in Druckschrift | Datum, Unterschrift Beginn/Ende |
|--|---|---|-------------|---|----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Desinfektion von Futtersilo usw. ▶ gegen Viren ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze | Alle Silo-Vorratsflächen | VENNO® VET 1 super 1 % | | Futtermittelreste vollständig entfernen. Silo- reinigung mit dem Silo-RoBoFox®. Zur Entfernung von Fettrückständen die Flächen einweichen lassen. Danach abspülen und Desinfektion mit VENNO® VET 1 super. | | | |
| Fahrzeugdesinfektion ▶ gegen Viren ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze | Fahrzeuge von Lieferanten und Besuchern, Vorplätze Verladeflächen, Räder | VENNO® VET 1 super 1 % MENNO VETERINÄR B neu 1% VENNO® OXYGEN 2 % | | Desinfektion z. B. mit MENNO® Dosier- Schaumspritze oder skumix®. Desinfektion mit der Aufwandmenge 0,4 l/m² der angegebenen Anwendungskonzentration. | | | |
| Personalhygiene durch Stiefeldesinfektion ▶ gegen Viren ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze | Desinfektionsfußwannen am Stalleingang | VENNO® VET 1 super 1 % VENNO® OXYGEN 2 % | | 1-2x wöchentlich wechseln, Überprüfung des pH Wertes (nur bei VET 1 super möglich) mit Indikatorpapier, bei pH Werten über 3 - Produkt nachdosieren. Verschmutzte Lösungen nach Neutralisation entsorgen. | | | |
| Personalhygiene durch hygienische Handwaschung | Wandspender am Waschbecken | VENNO® DERM 3 ml | | Personalhygiene ohne Wasser einreiben, anschließend unter fließendem lauwarmen Wasser aufschäumen und abspülen. | | | |
| Personalhygiene durch Händedesinfektion ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze ▶ gegen Viren | Wandspender oder Dosierflasche/Taschenflische | Manorapid® Synergy 3 ml | | Anwendung für die hygienische Hände- desinfektion in Bereichen mit erhöhtem Risiko der Kontamination mit Viren. Gegen Influenza A und B mit 30 Sekunden als viruzid wirksam geprüft. Personalhygiene zur Verminderung des Übertragungsrisikos. 3 ml Manorapid® Synergy 60 Sekunden einreiben. | | | |
| Desinfektion für Selbstverarbeiter bzw. Selbstvermarkter ▶ gegen Bakterien ▶ gegen Hefepilze ▶ gegen Viren | Decken, Wände, Böden, Geräte, Einrichtungen, Schneidmesser, Tische, Auslagen | VENNO® OXYGEN 2 % | | Desinfektion mit selbst angemischter Ge- brauchslösung oder MENNO® Dosier- Schaumspritze. Flächen im Kontakt mit Lebensmitteln sind anschließend mit Wasser von Trinkwasserqualität nachzuspülen. | | | |

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

Erst desinfizieren, dann produzieren!

MENNO® Hygienemanagement

MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH · Langer Kamp 104 · D-22850 Norderstedt · Deutschland

Tel: 040-5290667-0 · Fax: 040-529066766 · E-mail: info@menno.de · Internet: www.menno.de

