

PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA

CONTATO: Jo Rowbotham, Neogen Corporation
+44 (0) 1706 344 797, BioSecurity.sales@neogeneurope.com

1-4 Sandfield Industrial Park, Dodgson Street
Rochdale, Greater Manchester, OL16 5SJ, UK
+44 (0) 1706 344 797

BioSecurity.sales@neogeneurope.com
www.neogen.com

Viroxide Super da Neogen[®] recebe aprovação do DEFRA para a Ordem de Doenças de Aves

ROCHDALE, Reino Unido, 11 de abril de 2019 - A Neogen anunciou hoje que o produto Viroxide Super da Neogen recebeu a aprovação do DEFRA para a Ordem de Doenças de Aves (DoP). Com as Ordens Gerais em vigor, o produto também está em conformidade com os requisitos de desinfecção da marca British Lion Quality para a produção de ovos.

O investimento contínuo nos testes de eficácia do Viroxide Super, oferece uma solução de desinfecção de amplo espectro e controle de doenças de emergência, líder no mercado para avicultores em todo o mundo.

Devido à crescente demanda por produtos avícolas de alta qualidade em todo o mundo, o aumento no tamanho dos bandos de aves e o movimento de produção “criados sem antibióticos”, as doenças das aves podem ter consequências devastadoras para a produtividade e mortalidade, além das graves implicações financeiras para os avicultores.

A gripe aviária e a doença de Newcastle são ambas preocupações actuais e constam da lista de doenças notificáveis da OIE. Os vírus causadores são espalhados pelo contato direto com outras aves, movimentos das mesmas entre fazendas e mercados, feiras e shows, vetores incluindo humanos, veículos e equipamentos, e bandos migratórios de aves.

As doenças das aves são uma preocupação global para os lotes de frangos de corte, poedeiras e reprodutores, e são altamente contagiosas. As medidas de biossegurança oferecem uma ferramenta altamente eficaz na prevenção da disseminação de doenças infecciosas de aves de um local para outro, se forem tratadas como um processo essencial de gestão da fazenda, com a participação obrigatória dos funcionários e visitantes da fazenda.

O Viroxide Super da Neogen possui outras aprovações do DEFRA para a febre aftosa e a doença vesicular suína; e é eficaz contra *Salmonella Enteritidis*, um requisito essencial para a marca de qualidade British Lion.

A substância química oxidativa, comprovada e não resistente, causa danos consideráveis aos mecanismos de proteção das células microbianas, proporcionando a eliminação ideal de bactérias, vírus, fungos e esporos. O Viroxide Super da Neogen tem benefícios químicos conhecidos para medidas de controle de doenças de emergência aceitas pelos governos em todo o mundo, e deve ser utilizado como estratégia de biossegurança na fazenda.

O Viroxide Super da Neogen é eficaz em uma ampla faixa de temperaturas, em água dura e macia e na presença de matéria orgânica pesada. As aplicações de produtos para avicultores incluem a desinfecção de superfícies duras, equipamento, alojamento de gado, veículos e mergulho de pés; aplicações de nebulização

e nebulização aéreas; e água potável, como parte dos programas de desinfecção terminais e contínuos.

O Viroxide Super da Neogen foi desenvolvido nas instalações da Neogen em Rochdale e fabricado no Reino Unido. Para mais informações, entre em contato com a Neogen BioSecurity através do e-mail BioSecurity.sales@neogeneurope.com ou visite animalsafety.neogen.com.

Neogen Corporation (Nasdaq: NEOG) desenvolve e comercializa produtos para a segurança alimentar e de animais. A divisão de Segurança Alimentar da Neogen comercializa meios de cultura desidratados, kits para testes diagnósticos de bactérias transmitidas por alimentos, toxinas naturais, alergênicos, resíduos de drogas, doenças em plantas e controle de sanitização. A divisão de Segurança Animal é líder no desenvolvimento de genoma animal junto com a fabricação e distribuição de uma variedade de produtos veterinários, incluindo: kits diagnósticos, produtos farmacêuticos, instrumentos veterinários, cuidados com feridas e desinfetantes.

###