

1-4 Sandfield Industrial Park, Dodgson Street
Rochdale, Gran Manchéster, OL16 5SJ, RU

+44 (0) 1706 344 797

BioSecurity.sales@neogeneurope.com

www.neogen.com/sp

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

CONTACTO: Jo Rowbotham, Neogen Corporation

+44 (0) 1706 344 797, BioSecurity.sales@neogeneurope.com

Neogen[®] Viroxide Super demostrado efectivo contra la peste porcina africana

ROCHDALE, Reino Unido, 18 de marzo de 2019 — Neogen anunció hoy que Neogen Viroxide Super ha demostrado ser eficaz contra el virus de la peste porcina africana (PPA) a una dilución de 1:800.

Neogen, con una inversión continua en las pruebas de eficacia de Neogen Viroxide Super, ofrece ahora una solución de control de enfermedades de emergencia y desinfectante de amplio espectro líder en el mercado en todo el mundo.

La PPA es considerada una de las enfermedades más temidas por los productores de cerdos en todo el mundo. Puede tener un impacto devastador en la productividad, mortalidad y consecuencias financieras graves para los criadores de cerdos. La PPA está en la lista A de la OIE de enfermedades de notificación obligatoria.

La PPA ha visto brotes durante 2018-19 en China, Mongolia, Vietnam, Rusia, Ucrania y otras partes de Europa del Este, además de África subsahariana. La demanda mundial de productos porcinos de alta calidad ha resultado en el movimiento mundial de cerdos y productos porcinos. Como no existe un tratamiento efectivo actual para la PPA, la necesidad de buenas medidas de bioseguridad es vital para contener la propagación de la misma.

Neogen Viroxide Super ofrece un desinfectante eficaz a base de peróxígeno contra la PPA en una de las tasas de dilución líderes en el mercado de 1:800. También está aprobado por DEFRA para FMD, EVP y órdenes generales. La probada, no resistente, química oxidativa causa un daño extenso a los mecanismos de protección de las células microbianas, ofreciendo una eliminación óptima de las bacterias, virus, hongos y esporas. Neogen Viroxide Super tiene beneficios químicos conocidos para las medidas de control de enfermedades de emergencia aceptadas por los gobiernos en todo el mundo y debe utilizarse como parte de una estrategia de bioseguridad en la granja.

Neogen Viroxide Super es eficaz en una amplia gama de temperaturas, en condiciones de agua dura y en presencia de materia orgánica pesada. Las aplicaciones del producto incluyen la desinfección de superficies duras, equipos, alojamiento de ganado, vehículos e inmersiones de pies, y aplicaciones de nebulización y pulverización aérea como parte de programas de desinfección terminales y continuos.

Neogen Viroxide Super se desarrolló en las instalaciones de Neogen en Rochdale y se fabrica en el Reino Unido. Para obtener más información, pónganse en contacto con Neogen BioSecurity por correo electrónico BioSecurity.sales@neogeneurope.com o visiet animalsafety.neogen.com/sp.

Neogen Corporation (NASDAQ: NEOG) desarrolla y comercializa productos dedicados a la seguridad alimentaria y sanidad animal. La División de Seguridad Alimentaria de la compañía comercializa medios de cultivo deshidratados y kits de pruebas de diagnóstico para detectar bacterias transmitidas por alimentos, toxinas naturales, alérgenos alimentarios, residuos de medicamentos, enfermedades en plantas y preocupaciones de saneamiento. La División de Sanidad Animal de Neogen es líder en el desarrollo de genómica animal junto con la fabricación y distribución de una variedad de productos para la salud animal, incluidos diagnósticos, productos farmacéuticos, instrumentos veterinarios, cuidado de heridas y desinfectantes.

###