

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

BioSecuritysales@neogeneurope.com

www.neogen.com/sp

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

CONTACTO: Jo Rowbotham, Neogen Corporation
+44 (0) 1706 344 797, BioSecuritysales@neogeneurope.com

Neogen lanza una nueva gama de higiene láctea en todo el mundo

ROCHDALE, Reino Unido, 25 de septiembre de 2018 — Neogen anunció hoy que ha ampliado su gama de productos de higiene para la industria láctea, incluidas las **inmersiones y rociadores de pezón, limpiadores para limpieza-en-sitio y tanques de leche, cuidado de pezuñas y productos de limpieza para lecherías.**

La gama de inmersiones y rociadores de pezones de Neogen BioSecurity están disponibles para antes del ordeño, pre/post-ordeño y después del ordeño. Están diseñados para ayudar a limitar la transmisión de bacterias causantes de mastitis en el ganado lechero y para proporcionar un alto contenido emoliente para la protección y acondicionamiento de los pezones. La gama incluye productos que se basan en ácido láctico, yodo o una combinación de ambos.

La gama de productos de limpiadores para limpieza-en-sitio (CIP) y tanques de leche alcalina **Ultra Circ** y ácida **Ultra Acid** son esenciales para limpiar a fondo las tuberías y tanques de leche, garantizando la seguridad y calidad de leche. Dentro de la gama, hay productos especializados diseñados para tanques, tuberías y sistemas robóticos de ordeño, para eliminar las proteínas y grasas de la leche; y prevenir y eliminar la acumulación de depósitos minerales.

Los productos especializados de lavado de garras de ordeño pueden reducir el riesgo de mastitis causada por la contaminación cruzada a partir de garras infectadas con residuos de leche. Los productos de lavado de garras de Neogen BioSecurity se pueden aplicar a través de sistemas automáticos, usando rociadores de mano o métodos de desinfección manual.

El cuidado de pezuñas es proporcionado por **Hoofshield**, una poderosa mezcla de biocidas y endurecedores de pezuñas para una limpieza y desinfección segura de pezuñas, que proporciona un desinfectante de amplio espectro y no contiene formalina.

La gama de productos de limpieza para lecherías completa la solución integral de higiene en la industria láctea de Neogen BioSecurity. El rango de limpieza es adecuado para todas las desinfecciones de superficies duras en una granja lechera.

Con una nueva identidad visual diseñada para proporcionar la marca para atraer a los consumidores, los productos de higiene láctea de Neogen BioSecurity están disponibles a través de distribuidores en todo el mundo, y se buscan distribuidores adicionales. En el Reino Unido y Eire, el lanzamiento estará acompañado por una oferta dirigida específicamente a los consumidores, con un delantal de ordeño gratuito por cada orden comprada de un mínimo de dos bidones de 200 litros de inmersiones o rociadores de pezón Syno.

Los productos de higiene en la industria láctea de Neogen BioSecurity se desarrollan y fabrican en las instalaciones de Neogen en Rochdale, Reino Unido. Para más información, comuníquese con Neogen BioSecurity a través del correo electrónico biosecurity.sales@neogeneurope.com o visite animalsafety.neogen.com/sp.

El objetivo comercial de Neogen BioSecurity es progresar como un proveedor de productos de higiene láctea de clase mundial, acompañado de una continua inversión en la calidad del producto, asociaciones profesionales de higiene láctea con distribuidores y clientes; y un compromiso con la calidad.

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 mundial 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.

###