

Acidiquat 4

Desinfectante de amonio cuaternario ácido sin enjuague

Producto número 2102

Acidiquat 4 es un desinfectante de amonio cuaternario de cuatro cadenas ácido diseñado para cumplir con las necesidades actuales de desinfectantes ambientales eficaces para la industria de los alimentos. Está registrado en la Agencia de Protección Ambiental (EPA) para uso en plantas de carne vacuna y aviar. Contiene cuatro formas de compuestos cuaternarios para una eficacia antimicrobiana amplia, incluida *Listeria spp.*

Beneficios

- Desinfectante y virucida multipropósito sin enjuague
- Desinfectante de superficies con y sin contacto con alimentos
- Amplia espectro de eficacia con diferentes especies de microbios
- Tolerante al agua dura
- Elevada tolerancia a residuos de suciedad orgánica
- No es corrosivo para el acero inoxidable
- Compatible con equipos de producción de alimentos

Características

- Registrado en la EPA
- Tecnología de amonio cuaternario de cuarta generación
- Desarrollado con ácido y tensoactivos

Propiedades

- Apariencia Líquido rojo nítido
- Cuaternario 9,74 % a 10,76 % p/p

Instrucciones de uso

Método

Después de limpiar y enjuagar el equipo, aplique el producto en el equipo con un paño o un cepillo, un pulverizador mecánico o inmersión. Las superficies tratadas deben permanecer húmedas durante al menos 60 segundos, seguido de un drenaje y secado al aire adecuados. No enjuagar con agua.

Acidiquat 4 no se diseñó para usarse como limpiador o desinfectante de un solo paso. Es importante enjuagar y quitar todos los sedimentos antes de desinfectar.

Concentración

Desinfección general: 7,8 ml por litro de agua durante 10 minutos.

Desinfección de superficies que están en contacto con alimentos: 2 a 4 ml por litro de agua para lograr 200 a 400 ppm durante 1 minuto.

Desinfección de superficies que no están en contacto con alimentos: 2 ml por litro de agua durante 5 minutos.

Consulte a su representante de DeLaval Cleaning Solutions por preguntas sobre aplicaciones específicas.

Información de seguridad

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA

Quítese la ropa contaminada. Enjuague de inmediato la piel con abundante agua durante al menos 15 a 20 minutos. Comuníquese con un servicio de toxicología o con un médico para que le sugieran un tratamiento.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS

Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Si usa lentes de contacto, quíteselos después de los primeros 5 minutos y continúe enjuagándose los ojos. Comuníquese con un servicio de toxicología o con un médico para que le sugieran un tratamiento.

EN CASO DE INGESTA

Comuníquese de inmediato con un servicio de toxicología o con un médico para que le sugieran un tratamiento. Haga que la persona beba agua si puede tragar. No induzca el vómito, a menos que se lo indique el servicio de toxicología o el médico. No administre nada por boca a una persona inconsciente.

EN CASO DE INHALACIÓN

Lleve a la persona a tomar aire fresco. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia y luego dele respiración artificial, preferentemente boca a boca. Comuníquese con un servicio de toxicología o con un médico para que le sugieran un tratamiento.

NOTA PARA EL MÉDICO: La posibilidad de daño a la mucosa puede ser una contraindicación para el uso de un lavado gástrico.

Para obtener información de seguridad adicional, consulte la ficha de datos de seguridad

Para obtener más información sobre este producto u otros de nuestros productos y servicios, visite nuestro sitio web www.delavalcleaningsolutions.com o llámenos al 1-800-447-8370.



DeLaval Cleaning Solutions
es una división de DeLaval
Inc.

11100 North Congress Avenue
Kansas City, MO 64153-1296
Tel: 1-800-447-8370

<https://cleaningsolutions.delaval.com/>