



DiverContact L88

VJ88

Agente antimicrobiano para contacto directo con los alimentos

Descripción

DiverContact L88 es un agente antimicrobiano a base de un ácido orgánico, de amplio espectro, para su uso en contacto directo con alimentos en la industria de carnes, aves de corral.

Aplicaciones

- Canales de Carne Roja: DiverContact L88 Se usa en diversas aplicaciones tales como: antes del eviscerado, posterior al segundo corte, antes de la entrada y después de la salida de la cámara de maduración y en el lavado de la cabeza de res; y puede ser aplicado por aspersión, nebulización o por medio de un pequeño enjuague o película.
- Canales de aves de corral o piezas: Se usa una solución de DiverContact L88 a una concentración máxima de 5.7% v/v, inmediatamente después de la matanza y/o durante el proceso de almacenamiento.

Características

- Ingrediente común en los alimentos - conservador natural, condición GRAS (Generally Regarded As Safe / Generalmente Considerados como Seguros); CFR 184.1061 Lacticacid.
- Altamente concentrado - facilidad de manejo.
- Recurso renovable - formulación segura y sustentable.
- Excelente rendimiento - propiedad antibacteriana

Instrucciones de Uso

Canal de Carne Roja: aplicar el tratamiento antimicrobiano a una concentración de 1,0 - 2,5 % v/v por aspersión, nebulización o pequeño enjuague.

Canal de Aves o Piezas: las canales de aves se pueden rociar con soluciones que contienen hasta 5,7% v/v.

Lavado de frutas y verduras: se puede utilizar al 0,1% v/v por inmersión y pulverización.

Eficacia Microbicida

DiverContact L88 es efectivo contra las bacterias más comunes que causan deterioro de los alimentos y las bacterias patógenas, incluyendo Enterobacterias, E. coli, Campylobacter jejuni y Salmonella spp.



Divoplus™

© A.J.S.E



DiverContact L88

VJ88

Agente antimicrobiano para contacto directo con los alimentos

Información Técnica

Parámetro	Característica
Líquido	Transparente, incoloro
Gravedad específica media	1,2
pH concentrado	1,7
Fósforo	0%

La información es la estándar de producción y no debe ser tomado como una especificación.

Datos de la Corrosión

Las soluciones de DiverContact L88 no son corrosivos para el acero inoxidable y aluminio si se utiliza según las indicaciones. DiverContact L88 no se debe tener contacto con las superficies metálicas antes de la dilución solo a niveles de uso recomendados. Todas las líneas de alimentación y equipos deben ser de plástico o de algún otro material conocido compatible con el producto.

Precauciones

Este producto está formulado para uso industrial. En caso de contacto con los ojos lave con agua en abundancia durante 15 minutos. Si se ingiere no provoque el vómito, beba agua en abundancia. En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua fría. En caso de inhalación, trasladar a un lugar ventilado. Consulte a su médico. Almacenar tapado, en sus recipientes originales. Evite temperaturas extremas. Para mayor información, consulte la hoja de seguridad correspondiente.

Aprobaciones

CAS número 79-33-4 (general 50-21-5) Aditivo CEE número 270 E

EE.UU. GRAS

Cumple con FCC, JSFA y EUSFA

Este producto se usa de manera consistente con el manual de higiene de la carne (Meet Hygiene Manual CFIA) con los procedimientos de la sección 19.5.6.2 condiciones generales para el uso de agentes de control microbiano. Ácido láctico: B&N, GRA/FS - 184.1061. Part 136. Part 133. Part 135. Part 150.

Producto Biodegradable

Este producto está diseñado solamente para las aplicaciones aquí mencionadas. Para mayor información, contacte a su representante de ventas.