



Compuestos no alimentarios
Programa enumerado (Categoría H1)
(Registro 138350)

Ficha técnica

1.0/20030001/0122

Limpia y da brillo a los elementos tratados: cocinas industriales, hornos, fregaderos de acero inoxidable, líneas de producción de alimentos, etc.

LUBRINOX

Limpiador de acero inoxidable de grado alimenticio

PROPIEDADES:

Polivalente	Renueva, abrillanta y protege superficies de acero inoxidable, cromo y aluminio, especialmente indicado para el sector alimentario.
Aprobación NSF	Categoría H1: lubricante aceptable en el sector de procesamiento de alimentos en caso de contacto incidental (n° de registro 138350).
Producto neutro	Hecho de aceite de parafina, de acuerdo con las especificaciones de la farmacopea francesa; Transparente, incoloro, inodoro e insípido. Alta estabilidad a la oxidación. Sin silicona.
Envasado de aerosoles	Simple y conveniente de usar.

SOLICITUD:

Este producto es ideal para su uso en la industria alimentaria, gracias a la certificación NSF H1. Está especialmente indicado para la limpieza, pulido y protección de superficies de acero inoxidable, aluminio y cromo. También muy útil como lubricante. Para uso en superficies de acero inoxidable, como superficies de cocina de acero inoxidable, botes de basura, campanas extractoras, mostradores, puertas de ascensores, equipos médicos, bombas de gasolina, máquinas de juego, en resumen, dondequiera que esté presente el acero inoxidable.

CARACTERISTICAS

Embalaje.....Aerosoles
Color.....Incoloro
Olor.....Inodoro
Punto de inflamación del producto activo> 55
°C Densidad a 20 °C0,8 g/cm³
Volumen neto 400ml
Gas propulsorCO₂

AUTORIZACIONES:

Producto registrado por NSF H1, adecuado para su uso en situaciones en las que puede ocurrir un contacto incidental con productos alimenticios.

MODO DE EMPLEO:

Limpiar previamente la superficie a tratar si hay manchas muy pronunciadas. Agitar enérgicamente antes de usar. Pulverizar a una distancia de 20 a 30 cm de la superficie o aplicar con un paño sin pelusa y frotar en dirección a la estructura. Luego pula ligeramente con un paño seco para lograr el brillo deseado.

Para uso como lubricante, pulverizar el producto sobre la superficie y dejar actuar.

CONDICIONES DEL EMPLEO:

Para uso en todo tipo de superficies metálicas. Puede dañar algunos tipos de materiales sintéticos, intente primero en un lugar oculto.

Consulte la hoja de datos de seguridad del producto y la etiqueta de este producto antes de usarlo.

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

N° 206982



Todas las afirmaciones de este documento se basan en nuestra experiencia práctica y/o pruebas de laboratorio. Dada la amplia variedad de circunstancias de uso y factores humanos imprevisibles, recomendamos probar siempre nuestros productos antes de su uso final en la práctica. Es posible que esta ficha técnica ya haya sido revisada de acuerdo con la normativa, la disponibilidad de componentes o nueva información recibida. La última versión en vigor y por tanto la única válida, se le puede enviar bajo petición.

ESD

Zep Italia srl

T • 800 016 918

Número técnico gratuito

800-579185

tecnico@zpeurope.com

www.zep.it

Reino Unido

Zep Reino Unido Ltd.

T • 0151 422 1000

F • 0151 422 1011

info@zep.co.uk

www.zep.co.uk

SER

Industrias Zep BV

T • 02 347 01 17

F • 02 347 13 95

ventas@zep.be

www.zepindustries.be

Países Bajos

Industrias Zep BV

T • 0164 250100

F • 0164 266710

info@zpebenelux.com

www.zepindustries.nl

DE

Industrias Zep BV

T • 0521 174158

F • 0521 5217114

sales@zpebenelux.com

www.zepindustries.de