

Grasa Alimentaria AMBRO-SOL spray 400ml



8 034108 892283>

Referencia: G011
EAN-13: 8034108892283
Marca: AMBRO-SOL

- Seguridad alimentaria certificada: Cumple con los estándares más exigentes, garantizando una lubricación confiable sin riesgos de contaminación.
- Alta adherencia y resistencia: No se desprende fácilmente en entornos húmedos ni ante la acción de limpiadores industriales.
- Mayor durabilidad de los equipos: Reduce el desgaste y el mantenimiento frecuente de la maquinaria.
- Aplicación sencilla y eficaz: Su formato en aerosol y su cánula de precisión permiten llegar a áreas complejas sin esfuerzo.

Descripción general

El Spray Grasa Alimentaria 400 ml de Ambro-Sol es la solución ideal para garantizar la lubricación eficaz de equipos y maquinaria en la industria alimentaria.

Este producto ha sido formulado con ingredientes de alta calidad para ofrecer una protección duradera contra la fricción, el desgaste y la corrosión.

Su formulación transparente evita residuos visibles en superficies, mientras que su resistencia a la humedad y temperaturas extremas asegura un rendimiento óptimo en entornos exigentes.

Gracias a su certificación InS H1 Cat. Code H1 – InS reg. N° 1795784, este spray es seguro para el contacto incidental con alimentos, convirtiéndolo en una opción confiable para el mantenimiento de equipos en la producción, procesamiento y envasado de alimentos.

Su capacidad de adherencia superior evita el desprendimiento del lubricante, proporcionando una protección constante en rodamientos, engranajes, rodillos y piezas metálicas.

Este producto es resistente a la humedad, los agentes de limpieza y los vapores, asegurando un mantenimiento eficiente sin comprometer la seguridad alimentaria.

Recomendaciones de uso

Agitar bien el bote antes de usar para garantizar una distribución homogénea de los componentes.

Rociar directamente sobre la superficie a tratar manteniendo una distancia de aproximadamente 15-20 cm.

Utilizar la cánula suministrada para una aplicación precisa en mecanismos internos o de difícil acceso.

Aplicar sobre superficies limpias y secas para maximizar la adhesión del lubricante.

Evitar el contacto con aparatos en tensión o superficies sobrecalentadas para garantizar un uso seguro.

Recomendaciones de mantenimiento

Almacenar en un lugar seco y fresco, evitando temperaturas extremas para preservar sus propiedades.

Cerrar bien el bote después de su uso para evitar la evaporación del producto y mantener su efectividad.

Mantener fuera del alcance de los niños y en un entorno seguro para evitar riesgos de manipulación inadecuada.

Características

Olor	Típico
Capacidad (en ml)	400
Densidad relativa	a 20°C 0,66 ÷ 0,70 g/ml
Punto de inflamabilidad	< 0° C extremadamente inflamable
Presión a 20°C	4/6 bar
Punto de deslizamiento	< - 10°C
Penetración a 25°C	220 - 250 mm/10
Certificación InS H1	Cat. Code H1 - InS reg. N° 1795784

Acabados

Color **Transparente**

Certificaciones

Certificación **Apto uso alimentario, Cat. Code H1 - InS reg. N° 1795784**

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray

Clasificación

AECOC **· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / LUBRICANTES (08091002)**

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD