



# FOOD GRADE ANTI-SEIZE

## ANTI SEIZE GRADO ALIMENTICIO

Un lubricante antiséptico de grado alimenticio diseñado para prevenir las atoramientos y el desgaste.



### Usos

- Pernos
- Maquinaria de Embotellado
- Accionamientos de cadena
- Transportador y rodamientos del horno
- Juntas
- Motores
- Nueces
- Accesorios de tubería
- Ensamblajes de ajuste de prensa
- Engranajes de la bomba
- Empulgueras
- Accesorios de acero inoxidable
- Conjuntos de válvulas
- Engranajes de gusano
- Maquinaria de embalaje

### Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
06510	Envase x 1 lb



### Características

- Antiadherente grado alimenticio.
- Certificado NSF: H1 – Registro #143005.
- Protege los metales contra el agarrotamiento, la corrosión y congelamiento.
- Ideal para ser usado en plantas donde se procesan o manipulan alimentos y agua potable.
- Rango de trabajo: -65°F (-54°C) hasta 1800°F (982°C).
- No mancha y reduce la fricción.
- No contiene metales.
- No se ve afectado por la contracción, expansión o vibración.
- No tiene olor y resiste el agua.

### Propiedades físicas

Punto de goteo	450°F (232°C)
Punto de inflamabilidad	> 400°F (204°C)
Índice de desgaste de la carga	72
Separación de aceite, Wt. % de pérdida a 212 ° F (100 ° C)	<3.0
Color / Apariencia	Pasta blanda de color blanco mate
Penetración @ 77 ° F (ASTM D-217)	300 – 320
Horas libre de Corrosión	+ 200
Espesante	>1 (BuAc=1)
Punto de soldadura kgf	Complejo de aluminio