

Información Técnica

LUBRISO CATENA HT H-1



Nonfood Compounds
Program Listed H1

DESCRIPCION

LUBRISO CATENA HT H-1, es un lubricante de alta adherencia y estabilidad térmica basado en un aceite sintético, apropiado para la lubricación de cadenas sometidas a altas temperaturas, además está certificado por NSF H-1.

PROPIEDADES

- No tóxico
- Olor y sabor neutros
- Apto para la industria alimentaria
- Buenas propiedades lubricantes y antidesgaste.
- Gran estabilidad a la oxidación.
- Poca formación de residuos y humo altas temperaturas
- Buena protección contra la corrosión y la herrumbre.
- Elevado Índice de Viscosidad natural.
- No corrosivo al cobre.
- Baja evaporación
- Resistente al envejecimiento y a la oxidación.

Información Técnica

LUBRISO CATENA HT H-1

DATOS TECNICOS

- VISCOSIDAD A 40 °C 700 cst.
- DENSIDAD A 20 °C 0'85 g / cm³

APLICACIONES

LUBRISO CATENA HT H-1 puede utilizarse la la lubricación de cadenas sometidas a altas temperaturas en cualquier sector industrial y en especial en sector de la alimentación ya que esta certificado NSF H-1,