

PRODUCTO

QUAKERTEK™VERKOFUOR 862

NLGI 1/2

Grasa lubricante sintética basada en fluidos de perfluoropoliéter (PFPE) y espesada con politetrafluoretileno (PTFE), de muy altas prestaciones, apta para todo tipo de mecanismos que trabajen en un amplio margen de temperaturas en servicio continuo (de -35 a 250°C). Particularmente resistente a la oxidación y a los agentes químicos, compatible con todo tipo de materiales: vidrio, metal, elastómeros, cerámica, etc... cuyas propiedades no se alteran aún bajo amplios márgenes de temperatura. Sus propiedades físico-químicas y tribológicas la convierten en una grasa excelente e inalterable para su uso en sectores tales como cartón ondulado, panificadoras, industrias químicas, cerámica, automoción, electrónica, aeroespacial, siderurgia, papeleras y otras. Esta grasa es totalmente inerte, excepto frente a agentes químicos con alto contenido en flúor, así como inocua, lo que la hace perfectamente recomendable para aplicaciones en contacto con alimentos.

Categoría Código H1. N° de Registro NSF 151140. Certificación Halal, Registro nº IH-648/2.4/NA/19.