

## **PRODUCTO**

## **QUAKERTEK™VERKOFLUOR 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. Nº de Registro NSF 151140. Certificación Halal, Registro nº IH-648/2.4/NA/19.