

FG ALUMINUM KOMPLEX EP NLGI 2

HOJATECNICA DEL PRODUCTO

La grasa para maquinaria FG ALUMINUM KOMPLEX EP NLGI 2 está formulada con aceites bases de grado alimenticio. Esta formulación única proporciona un excelente funcionamiento a alta temperatura y resistencia al lavado a presión de agua.

La apariencia blanca tiene una consistencia suave y adherente que brinda una superior resistencia térmica y a la oxidación.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Excelentes propiedades a extrema presión. Muy buena protección contra el óxido y la herrumbre. Excelentes propiedades a altas temperaturas. Buena resistencia al agua.

BENEFICIOS:

Altamente compatible con otros espesantes. Funcionamiento prolongado a altas temperaturas. Aditivos adherentes que permiten a la grasa mantenerse en su sitio. Altamente versátil.

APLICACIONES:

Maquinaria alimenticia incluyendo bandas transportadoras, hornos, rodillos y cojinetes.

PROPIEDADES:

Product Number	AC712	Test Method
Color	White	Visual
Texture	Smooth , Tacky	Visual
Thickener Type	Aluminum Complex	
NLGI Grade	2	ASTM D 217
Worked Penetration	280	ASTM D 217
Drop Point ,0 F	550 Min.	ASTM D 2265
Viscosity @ 40 C ,cSt	145	ASTM D 445
Weld load, kg	250 min	ASTM D 2596
Timken OK load , lbs	25	ASTM D 2509
Rust Test	Pass	ASTM D 1743
Water Washout , 175 F , % wt.	3 % Max.	ASTM D 1264
Water Spray off, % wt	25 max.	ASTM D 4049

Los datos de características típicas son solamente valores promedios. Pueden esperarse variaciones menores en fabricación normal que no afectan el desempeño del producto.

WWW.SWISSOIl.com.ec ULTIMA REVISIÓN FEBRERO 2020 WGALCOFGXX