

Es una grasa sintetica de color transparente, especialmente formulada para dar una efectiva lubricacion en retenes de lavarropas, mas en aquellas zonas donde la temperatura es un factor de importancia.

La misma contiene agentes altamente polares que generan una sobresaliente adherencia a las superficies, permitiendo un mayor tiempo de contacto por consecuencia de lubricacion aun en situaciones extremas.

No gotea o escurre a temperaturas elevadas. Esta propiedad se ha tenido en cuenta debido a la importante generacion de calor que puntualmente se producen cuando coexisten cargas de friccion elevadas. Asimismo posee un agregado de aditivos que amortigua el ruido.



### ENSAYOS

COLOR	TRANSPARENTE
GRADO NLGI	2
TEXTURA	LISA PEGAJOSA
PENETRACION A 25 °C	278
PUNTO DE GOTEO	MINIMO 250 °C
ACEITE BASE	SILICONA

