

INFORMACIÓN GENERAL: *El lubricante Para Baleros Vida Extendida de SAF-T-EZE* es una grasa para multipropósitos de alto comportamiento con la viscosidad de polyurea que exhibe una superior estabilidad a alta temperatura, tan alta, hasta 350°F (177°C) para uso intermitente. Esta grasa ha sido desarrollada tanto para baleros de altas y bajas velocidades, y provee de un 70% de mayor tiempo de servicio que las grasas convencionales. **SAF-T-EZE** – Lubricante para baleros vida extendida incluye aditivos que resisten lavados con agua, y contiene inhibidores de la corrosión para promover y prevenir la oxidación.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Color	Rojo
NLGI	1 – 2
Punto de Goteo	448°F
Punto de Fusión	390°F
Tipo de Viscosidad	Polyurea
Propiedades Base Aceite:	
Viscosidad @ 100°F	600
Viscosidad @ 100°C	12.4
Penetración @ 77°F	
Sin trabajar:	245
Trabajado;	315
Coefficiente de fricción	
Método Falex 4 bolas	
1200rpm, 8 Kg @ 167°F, 1 Hr	.076
Separación del Aceite %	.49
Roil Stability (low shear)	342-change +27
Whip Test (high shear brings)	290 change -25
Separación del Aceite %	
30 hrs. @ 10°C (212°F)	6 Max.
Resistencia al agua, % loss	
40°C	<2
80°C	<5
Protección contra Oxidación:	Aprobada
Especificaciones GM	Aprobada

NOTA: Este producto no es recomendable para sistemas de oxígeno puro.

IMPORTANTE: Todo lo asentado aquí en esta hoja técnica y su contenido son basados en pruebas que creemos pueden ser realizadas, pero la precisión o su cumplimiento no está garantizado. Se recomienda al comprador probar el producto para determinar si satisface las necesidades de su aplicación antes de usarlo. La corporación **SAF-T-LOK Internacional** no es responsable por pérdidas, quejas o daños por el uso de estos productos.