

 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 8110
Nombre del Producto :	HIPOIDE SINTETICO ISO 68	Versión: 1

Información del Producto

Descripción:

Aceite lubricante sintético desarrollado para reductores industriales bajo régimen de servicio pesado (H.D.) y larga vida de servicio.
De coloración ámbar, fibra especial y olor característico.

Clasificación:

Características: Cuña lubricante que soporta cargas altas, diferentes temperaturas (bajas - 40° C y temperaturas de régimen de trabajo + 80° C).
Excelente estabilidad térmica.
Excelente resistencia a la oxidación (larga vida de uso).
Óptima protección a la corrosión.

Aplicaciones:

Lubricantes formulados para lubricar reductores de velocidad, cojinetes lisos, rulemanes y colisas.
Se recomienda que el aceite en uso no pase los 85°C. Si llega a 100 °C se debe cambiar más frecuentemente, porque el aditivo a esa temperatura se va deteriorando.
Estos Hipoides en todos sus grados ISO satisfacen las normas A.P.I., G.L.2, G.L.3 y la norma A.G.M.A. 250.03 para lubricación de engranajes industriales cerrados.

Análisis Típicos:

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
GRADO ISO			68
VISCOSIDA A 40 °C	CST	D - 445	70
VISCOSIDAD A 100 °C	CST	D - 445	8.5
PUNTO DE INFLAMACION	°C	D - 92	210
ENSAYO EXTREMA PRESION 4 BOLAS	KGS	-----	220
TIMKEN	-----	-----	40

Elaborado por:	Aprobado por:	Fecha:/...../.....	EP-01-Rev0 1
-------------------------	---------------------	--------------------------	---------------------

 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 8110
Nombre del Producto :	HIPOIDE SINTETICO ISO 68	Versión: 1

Envasado Primario y Secundario

Producto	Primario	Secundario	Cantidad	Estiba	Cantidad
1000 Ltrs.	Cuba	-----	1	Pallet – máx. 1	1 x pallet
200 Ltrs.	Tambores	-----	1	Pallet – máx. 4	4 x pallet
100 Ltrs.	Tambores	-----	1	Pallet – máx. 4	4 x pallet

Descripción Visual del producto

	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0080008100</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aceite Industrial</td> </tr> <tr> <td>Código Envase</td> <td>BAL0040</td> </tr> <tr> <td>Envase Secundario</td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td>Código Etiqueta</td> <td>ACI150-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0080008100	Tipo Producto	Aceite Industrial	Código Envase	BAL0040	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	ACI150-200/100/20
Código Producto	0080008100										
Tipo Producto	Aceite Industrial										
Código Envase	BAL0040										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	ACI150-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0070008100</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aceite Industrial</td> </tr> <tr> <td>Código Envase</td> <td>TAM0010</td> </tr> <tr> <td>Envase Secundario</td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td>Código Etiqueta</td> <td>ACI150-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0070008100	Tipo Producto	Aceite Industrial	Código Envase	TAM0010	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	ACI150-200/100/20
Código Producto	0070008100										
Tipo Producto	Aceite Industrial										
Código Envase	TAM0010										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	ACI150-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0010008100</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aceite Industrial</td> </tr> <tr> <td>Código Envase</td> <td>TAM0050</td> </tr> <tr> <td>Envase Secundario</td> <td>-----</td> </tr> <tr> <td>Código Etiqueta</td> <td>ACI150-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0010008100	Tipo Producto	Aceite Industrial	Código Envase	TAM0050	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	ACI150-200/100/20
Código Producto	0010008100										
Tipo Producto	Aceite Industrial										
Código Envase	TAM0050										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	ACI150-200/100/20										

Elaborado por:	Aprobado por:	Fecha:/...../.....	EP-01-Rev0 2
-------------------------	---------------------	--------------------------	--