



Especificación de Producto

Código Producto: **3100**Nombre del Producto : **TRANSMISION 250 - GL1**

Versión: 1

Información del Producto

Descripción:

Esta línea de lubricantes parafínicos, es del tipo mineral puro, con refinación adecuada a su aplicación, tiene buena estabilidad química y adherencia al metal, lo que permite protegerlo mínimamente contra el desgaste.

Clasificación:

A.P.I - GL 1

Características:

- No posee aditivos antidesgaste.
- Posee buena estabilidad química.
- Buena adherencia al metal.
- Contiene aditivos antiespumante y antioxidante.
- Son formulados con bases refinadas, claras y transparentes.

Aplicaciones:

Se emplea para lubricar cajas de velocidad y engranajes que no están sometidas a condiciones severas ya sea por el diseño o por la carga que soportan.

Por ser un lubricante de muy alta viscosidad debe aplicarse en movimiento de engranaje de bajas R.P.M en algunos reductores, cajas de engranaje maiceras, cajas de engranajes industriales cerradas o abiertas, etc.

Análisis Típicos:

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
Clasificación A.P.I	GL1	-----	-----
Grado SAE	-----	-----	250
Viscosidad a 40° C	CST	D – 445	1500
Viscosidad a 100° C	CST	D – 445	48
Indice de Viscosidad	-----	D – 2270	70
Punto de escurrimiento	°C	D – 97	-1
Punto de Inflamación – (COC)	°C	D – 92	260
Corrosión sobre Cobre		D – 130	1b

Elaborado por:


.....

Aprobado por:

Fecha:/...../.....

EP-01-Rev0




1

 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 3100
Nombre del Producto :	TRANSMISION 250 - GL1	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
20 Ltrs.	Baldes	-----	1	Pallet en rack	48 x pallet

Descripción Visual del producto

	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0080003100</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Caja y Diferencial</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>CYD030-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0080003100	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	BAL0040	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CYD030-200/100/20
Código Producto	0080003100										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	BAL0040										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CYD030-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0070003100</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Caja y Diferencial</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>CYD030-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0070003100	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	TAM0010	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CYD030-200/100/20
Código Producto	0070003100										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	TAM0010										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CYD030-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0010003100</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Caja y Diferencial</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>CYD030-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0010003100	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	TAM0050	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CYD030-200/100/20
Código Producto	0010003100										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	TAM0050										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CYD030-200/100/20										