 <p><b>KANSACO</b> OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	<b>Especificación de Producto</b>	Código Producto: <b>3850</b>
Nombre del Producto :	<b>NUROX II 75W90 – GL5 HIPOIDAL SINTETICO</b>	Versión: 1

### Información del Producto

#### Descripción:

Aceite lubricante sintético multigrado para engranajes automotrices ( caja y diferencial ) que requieran esta viscosidad y las exigencias de A.P.I. GL 5.

#### Clasificación:

Clasificación:            A. P .I.                            GL 5.

#### Característica:

Elaborado con aceites sintéticos que le otorgan una estabilidad a la oxidación, con aditivos antidesgaste - anticorrosivos - antiespumantes.  
Con un alto índice de viscosidad y un muy bajo punto de escurrimiento.


#### Aplicaciones:

Para caja y diferencial que requieran una viscosidad 75W 90 y una clasificación de servicio A.P.I. GL 5.  
Excelente compatibilidad con los sellos, también para reductores que en zonas frías necesitan de esta viscosidad.

#### Envasado:

Se expende en tambor de 200 litros, 100 litros, balde de 20 litros, cajas de 4 x 4 litros y cajas de 8 x 1 litro.

Elaborado por: .....	Aprobado por: .....	Fecha: ...../...../.....	<b>KAN014-Rev0</b>
-------------------------	---------------------	--------------------------	--------------------

 <p><b>KANSACO</b> OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	<b>Especificación de Producto</b>	Código Producto: <b>3850</b>
Nombre del Producto :	<b>NUROX II 75W90 – GL5 HIPOIDAL SINTETICO</b>	Versión: 1


**Análisis Típicos:**

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
Grado SAE			75W90
Clasificación A.P.I	GL5	-----	-----
Viscosidad a 40° C	CST	D – 445	122
Viscosidad a 100° C	CST	D – 445	17
Índice de Viscosidad	-----	D – 2270	155
Punto de Ecurrimiento	° C	D – 97	-48
Ensayo 4 bolas ( E.P)	Kgrs.	D-2569	250 cumple
Viscosidad BROOKFIEL	-40°C	-----	144.000






**Envasado Primario y Secundario**

Producto	Primario	Secundario	Cantidad	Estiba	Cantidad
1000 Ltrs.	Cuba	-----	1	Pallet – máx. 1	1 x pallet
100 Ltrs.	Tambores	-----	1	Pallet – máx. 4	4 x pallet
20 Ltrs.	Baldes	-----	1	Pallet en rack	48 x pallet
4 Ltrs.	Bidones	Cajas	4	Pallet en rack	44 x pallet
1 Ltr.	Bidones	Cajas	8	Pallet en rack	100 x pallet

Elaborado por: .....	Aprobado por: .....	Fecha: ...../...../.....	<b>KAN014-Rev0</b>
-------------------------	---------------------	--------------------------	--------------------

 <p><b>KANSACO</b> OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	<b>Especificación de Producto</b>	Código Producto: <b>3850</b>
Nombre del Producto :	<b>NUROX II 75W90 – GL5 HIPOIDAL SINTETICO</b>	Versión: 1

**Descripción Visual del producto**

	<table border="1"> <tr><td>Código Producto</td><td>0110003850</td></tr> <tr><td>Tipo Producto</td><td>Aceite Carter</td></tr> <tr><td>Código Envase</td><td>BID010</td></tr> <tr><td>Envase Secundario</td><td>CAJ0030</td></tr> <tr><td>Código Etiqueta</td><td>CAR111-1</td></tr> </table>	Código Producto	0110003850	Tipo Producto	Aceite Carter	Código Envase	BID010	Envase Secundario	CAJ0030	Código Etiqueta	CAR111-1
Código Producto	0110003850										
Tipo Producto	Aceite Carter										
Código Envase	BID010										
Envase Secundario	CAJ0030										
Código Etiqueta	CAR111-1										
	<table border="1"> <tr><td>Código Producto</td><td>0100003850</td></tr> <tr><td>Tipo Producto</td><td>Aceite Carter</td></tr> <tr><td>Código Envase</td><td>BID040</td></tr> <tr><td>Envase Secundario</td><td>CAJ0060</td></tr> <tr><td>Código Etiqueta</td><td>CAR111-4</td></tr> </table>	Código Producto	0100003850	Tipo Producto	Aceite Carter	Código Envase	BID040	Envase Secundario	CAJ0060	Código Etiqueta	CAR111-4
Código Producto	0100003850										
Tipo Producto	Aceite Carter										
Código Envase	BID040										
Envase Secundario	CAJ0060										
Código Etiqueta	CAR111-4										
	<table border="1"> <tr><td>Código Producto</td><td>0080003850</td></tr> <tr><td>Tipo Producto</td><td>Aceite Carter</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>CAR111-200/100/20</td></tr> </table>	Código Producto	0080003850	Tipo Producto	Aceite Carter	Código Envase	BAL0040	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR111-200/100/20
Código Producto	0080003850										
Tipo Producto	Aceite Carter										
Código Envase	BAL0040										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR111-200/100/20										
	<table border="1"> <tr><td>Código Producto</td><td>0070003850</td></tr> <tr><td>Tipo Producto</td><td>Aceite Carter</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>CAR111-200/100/20</td></tr> </table>	Código Producto	0070003850	Tipo Producto	Aceite Carter	Código Envase	TAM0010	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR111-200/100/20
Código Producto	0070003850										
Tipo Producto	Aceite Carter										
Código Envase	TAM0010										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR111-200/100/20										
	<table border="1"> <tr><td>Código Producto</td><td>0010003850</td></tr> <tr><td>Tipo Producto</td><td>Aceite Carter</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>CAR111-200/100/20</td></tr> </table>	Código Producto	0010003850	Tipo Producto	Aceite Carter	Código Envase	TAM0050	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR111-200/100/20
Código Producto	0010003850										
Tipo Producto	Aceite Carter										
Código Envase	TAM0050										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR111-200/100/20										

Elaborado por: .....	Aprobado por: .....	Fecha: ...../...../.....	<b>KAN014-Rev0</b>
-------------------------	---------------------	--------------------------	--------------------