 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 4050
Nombre del Producto :	ATF – AUTOMATICO 304 – DEXRON III	Versión: 1

Información del Producto

Descripción:

Es un lubricante de color ámbar, transparente brillante y liviano. Formulado con aceites sintéticos y aditivos especiales que confieren gran soporte a las presiones Extremas y aditivos de lubricidad, antiespumantes y anticorrosivos.

Clasificación:

Entre sus características sobresalientes podemos mencionar.
Muy buena resistencia a la oxidación.
Compatibilidad con materiales como elastómeros y plásticos.
Alto índice de viscosidad lo que permite que se utilice en amplios rangos térmicos.


Aplicaciones:

Fue diseñado para ser utilizado en cajas de cambios de transmisiones automáticas ó semiautomáticas, aplicaciones hidráulicas como en las direcciones asistidas. Convertidores de torque de vehículos de turismo e industriales, cuando se recomienda utilizar un fluido de transmisión automática que cumplimente la especificación GM DEXRON III. Se puede utilizar en transmisiones de camiones, autobuses y en maquinaria de obra pública donde se exige un producto que cumplimente la norma ALLISON C-4. Apto para cajas de cambió automáticas de reciente diseño.

Cumple con:	GENERAL MOTORS	DEXRON III - (Nº G-34079) (Nº G-34196)
	FORD	MERCON. - (Nº M-970612)
	MB	236,9
	MAN	339F
	ALLISON	C-4 - (Nº 24742997)
	CATERPILLER	TO-2.
	CHRYSLER	ATF + 3R
	ZF,TE-ML 02F, 03D, 04D, 14ª ,17C.	
	BMW group	21 - 3.0
	NISSAN	
	MERCEDES-BENZ	236.1 - 236.5 - 236.11
	VOITH	G 607

Responde las exigencias de constructores para sus cajas de cambo automáticas de última generación. PORSCHE. AUDI. BMW. CITROEN. PEUGEOT. VOLKSWAGEN. etc.

Elaborado por:	Aprobado por:	Fecha:/...../.....	EP-4050-Rev0 1
----------------------	---------------------	--------------------------	-----------------------

 KANSACO OIL COMPANY <small>LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</small>	Especificación de Producto	Código Producto: 4050
	Nombre del Producto : ATF – AUTOMATICO 304 – DEXRON III	Versión: 1


Análisis Típicos:

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
Grado SAE			10W
Clasificación A.P.I	-----	-----	-----
Viscosidad a 40° C	CST	D – 445	34
Viscosidad a 100° C	CST	D – 445	7.8
Índice de Viscosidad	-----	D – 2270	188
Punto de Ecurrimiento	° C	D – 97	-45
Color	-----	D – 1500	Ambar
Densidad a 15°C	-----	D – 445	0.865
Punto de inflamación	°C	D – 92	200
Viscosidad BROOKFIELD (-40°C)	CP	-----	18.000

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

Elaborado por:	Aprobado por:	Fecha:/...../.....	EP-4050-Rev0	2
-------------------------	---------------------	--------------------------	---------------------	---

 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 4050
Nombre del Producto :	ATF – AUTOMATICO 304 – DEXRON III	Versión: 1

Descripción Visual del producto

	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0110004050</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Caja y Diferencial</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>CAR131-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0110004050	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	BID010	Envase Secundario	CAJ0030	Código Etiqueta	CAR131-200/100/20
Código Producto	0110004050										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	BID010										
Envase Secundario	CAJ0030										
Código Etiqueta	CAR131-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0080004050</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>CAR131-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0080004050	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	BAL0040	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR131-200/100/20
Código Producto	0080004050										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	BAL0040										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR131-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0070004050</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>CAR131-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0070004050	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	TAM0010	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR131-200/100/20
Código Producto	0070004050										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	TAM0010										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR131-200/100/20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0010004050</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>CAR131-200/100/20</td> </tr> </table>	Código Producto	0010004050	Tipo Producto	Caja y Diferencial	Código Envase	TAM0050	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR131-200/100/20
Código Producto	0010004050										
Tipo Producto	Caja y Diferencial										
Código Envase	TAM0050										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR131-200/100/20										