

Especificación de Producto

Código Producto: 1800

Nombre del Producto:

SAVIA R - MULTIGRADO 20W50 NAFTERO / DIESEL

Versión:

Información del Producto

Descripción:

Es un lubricante diseñado para satisfacer los avances de la industria automotriz local e internacional, cumpliendo con los niveles de A.P.I . SL - CF.

KANSACO ha incorporado su exclusivo Polymers Protection Film para dotar a sus productos de una capacidad extra de protección contra el desgaste, ya que su película de alta estabilidad permanece invariable lubricando adecuadamente tanto sea en el momento del arranque en frío, como a altas temperaturas de trabajo.

Clasificación:

Clasificación: A.P.I. SL - CF

Savia R es un lubricante ideal para alta temperatura ambiente, actuando de manera óptima sobre aquellos motores que requieran de este grado SAE.

Para motores nafteros y diesel de alta performance formulado con excelente paquete de aditivos para el control de la oxidación, la corrosión y la espuma y para nivel A.P.I SL - CF con buena dispersión del hollín y neutralización de los productos ácidos formados durante la combustión en motores nafteros o diesel.

• Recomendamos en usos normales lubrica hasta 10.000 kms..

Aplicaciones:

Desarrollado para la lubricación de motores nafteros, gasoleros, que requieran un multigrado 20W50 que otorga una mayor cuña lubricante que un 15W40 y además cumpla A.P.I. CF para Diesel y SL para nafteros.

Envasado:

Se expende en tambor de 200 litros, tambor de 100 litros, balde de 20 litros, caja de 4 \times 4 litros Y cajas de 8 \times 1 litro.

			<u>l</u>
Elaborado por:			
	Aprobado por:	Fecha://	EP-01-Rev0

- -



Especificación de Producto

Código Producto: 1800

Nombre del Producto : SAVIA R - MULTIC

SAVIA R - MULTIGRADO 20W50 NAFTERO / DIESEL

Versión:

Análisis Típicos:

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
Grado SAE			20W50
Clasificación A.P.I	SL / CF		
Viscosidad a 40° C	CST	D – 445	141 - 220
Viscosidad a 100° C	CST	D – 445	16 - 21.9
Índice de Viscosidad		D – 2270	120
Punto de Escurrimiento	° C	D – 97	-20
Punto de Inflamación (COC)	° C	D – 92	235
Número Base Total (TBN)	MG.KOH / GR	D – 2896	9

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
4 Ltrs.	Bidones	Cajas	4	Pallet en rack	44 x pallet
1 Ltr.	Bidones	Cajas	8	Pallet en rack	100 x pallet

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

2



Especificación de Producto

Código Producto: 1800

Nombre del Producto:

SAVIA R - MULTIGRADO 20W50 NAFTERO / DIESEL

Versión:

Descripción Visual del producto

	<u></u>	
SAJIAR	Código Producto	0110001800
	Tipo Producto	Aceite Carter
	Código Envase	BID010
	Envase Secundario	CAJ0030
	Código Etiqueta	CAR100-1
today	Código Producto	0100001800
Carla M	Tipo Producto	Aceite Carter
Sunterior SCHOOL	Código Envase	BID040
TIPE	Envase Secundario	CAJ0060
	Código Etiqueta	CAR100-4
	Código Producto	0080001800
	Tipo Producto	Aceite Carter
KANSACO	Código Envase	BAL0040
CHARL GENERACION EN LEMPERATE	Envase Secundario	
In the bound bound of the first	Código Etiqueta	CAR100-200/100/20
•		<u> </u>
Propriest Production Park	Código Producto	0070001800
	Tipo Producto	Aceite Carter
RANSAGO	Código Envase	TAM0010
	Envase Secundario	
	Código Etiqueta	CAR100-200/100/20
		-
•	Código Producto	0010001800
The same	Tipo Producto	Aceite Carter
	Código Envase	TAM0050
	Envase Secundario	
	Código Etiqueta	CAR100-200/100/20
	11.1.1	

			<u> </u>
Elaborado por:			
	Aprobado por:	Fecha://	EP-01-Rev0