 KANSACO OIL COMPANY <small>LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</small>	Especificación de Producto	Código Producto: 9990
	Nombre del Producto : FLUIDO LUBRICANTE PARA ARMAS	Versión: 1

Información del Producto

Descripción:

Aceite mineral altamente refinado de gran estabilidad a la oxidación para lubricación de armas de movimientos rápidos y cargas livianas. Lubricante de color claro, transparente, sin olores, formulado con aditivos anticorrosivos, antioxidantes, antiespumantes y un compuesto para suave presión y mejor resbalamiento con un humectante de oleosidad.

Características:

Este lubricante se presenta en grado ISO 10, el aditivo de untuosidad es para aumentar la capacidad de lubricación en espacios pequeños.

Aplicaciones:

Lubricantes para armas de fuegos y herramientas de precisión (ISO 10). Se emplea también para lubricar bisagras, herramientas de jardinería, cerraduras, cortadora de césped, correderas, máquinas de oficinas y elementos del hogar.


Análisis Típicos:

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
Grado SAE	ISO	-----	10
Viscosidad a 40° C	CST	D – 445	10
Punto de Escurrimiento	° C	D – 97	-12
Punto de Inflamación (COC)	° C	D – 92	170
Corrosión sobre cobre (3 Hs. A 100 °C)	-----	D – 130	1 a

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

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

 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 9990
Nombre del Producto :	FLUIDO LUBRICANTE PARA ARMAS	Versión: 1

Descripción Visual del producto

	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0070009990</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aditivo y Derivado</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>DEA110-200-100-20</td> </tr> </table>	Código Producto	0070009990	Tipo Producto	Aditivo y Derivado	Código Envase	BAL0040	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	DEA110-200-100-20
Código Producto	0070009990										
Tipo Producto	Aditivo y Derivado										
Código Envase	BAL0040										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	DEA110-200-100-20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0030009990</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aditivo y Derivado</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>CAR030-200/20-20</td> </tr> </table>	Código Producto	0030009990	Tipo Producto	Aditivo y Derivado	Código Envase	TAM0050	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	CAR030-200/20-20
Código Producto	0030009990										
Tipo Producto	Aditivo y Derivado										
Código Envase	TAM0050										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	CAR030-200/20-20										