 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 9850
Nombre del Producto :	ELECTROEROKAN FLUIDO EDM	Versión: 1

Información del Producto

Descripción:

Fluido de alto punto de inflamación, baja viscosidad y prácticamente inodoro, de excelentes propiedades aislantes, especialmente concebido para trabajar en todo tipo de maquinas electroerosionadoras.

Catalogado como fluido EDM.
Color ámbar claro.

Clasificación:

Alta resistencia a la oxidación y mínima tendencia a la formación de residuos gracias a la ausencia de hidrocarburos pesados.
Inmediata disipación del calor.
Excelente filtrabilidad a una micra.
Mínima pérdida por evaporación.
Ausencia de olor.


Aplicaciones:

En maquinas electroerosionadoras por hilo o electrodos, que trabajan desbastando por chispa. Usado para una diversidad de empresas como Charmiles Corporation of America, Cincinnati Milling Company, HAGG, EASCO Products, Excelio Corporation, Ingersol Machine Company, etc.

Análisis Típicos:

Ensayo	Unidad	A.S.T.M	Producto
Viscosidad a 40° C	CST	D – 445	5.2 a 5.7
Punto de Inflamación	° C	D – 92	112
Punto de Ecurrimiento	° C	D – 97	-15
Corrosión sobre Cobre 3Hs a 100°C		D - 130	1 a




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

 <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p>	Especificación de Producto	Código Producto: 9850
Nombre del Producto :	ELECTROEROKAN FLUIDO EDM	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>0080009850</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aceite Industrial</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>ACI410-200-100-20</td> </tr> </table>	Código Producto	0080009850	Tipo Producto	Aceite Industrial	Código Envase	BAL0040	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	ACI410-200-100-20
Código Producto	0080009850										
Tipo Producto	Aceite Industrial										
Código Envase	BAL0040										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	ACI410-200-100-20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0070009850</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aceite industrial</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>ACI410-200-100-20</td> </tr> </table>	Código Producto	0070009850	Tipo Producto	Aceite industrial	Código Envase	TAM0010	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	ACI410-200-100-20
Código Producto	0070009850										
Tipo Producto	Aceite industrial										
Código Envase	TAM0010										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	ACI410-200-100-20										
	<table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0010009850</td> </tr> <tr> <td>Tipo Producto</td> <td>Aceite Industrial</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>ACI410-200-100-20</td> </tr> </table>	Código Producto	0010009850	Tipo Producto	Aceite Industrial	Código Envase	TAM0050	Envase Secundario	-----	Código Etiqueta	ACI410-200-100-20
Código Producto	0010009850										
Tipo Producto	Aceite Industrial										
Código Envase	TAM0050										
Envase Secundario	-----										
Código Etiqueta	ACI410-200-100-20										

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