


| | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------------|
|  <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p> | Especificación de Producto | Código Producto: 10610 |
| Nombre del Producto : | SOLUKAN - SINTETICO | Versión: 1 |

Información del Producto

Descripción:

Producto sintético de olor característico y color amarillo fluorescente.
Mezclado con agua de red o de pozo forma soluciones transparentes de color amarillo fluorescente.
Muy estables utilizados para operaciones de rectificación y mecanizado de metales ferrosos y aceros de baja maquinabilidad.


Clasificación:

Alto poder anticorrosivo.
Solukan Sintético es un producto de origen petroquímico que brinda propiedades exclusivas de un sintético.
Resistencia a la degradación por microorganismos, por lo tanto mayor vida útil de la solución.
Muy buena detergencia, que mantiene limpias las piedras de rectificación, disminuye la frecuencia del diamantado.
Baja tendencia a la formación de espuma, permite el uso de gran caudal con alto R.P.M (3500).
No contiene aceites minerales, ni metales pesados, tampoco nitritos u otros aditivos clorados.
No toma aceites hidráulicos ni los lubricantes de bancada minimizando contaminación de la solución con más larga vida de uso operativo.

Aplicaciones:

Se lo utilizan en soluciones con agua en concentración del 4 – 10% para mecanizado de fundición de hierro y aceros en general. Variando la concentración de acuerdo a la performance requerida.
Se lo utiliza en sistemas centralizados, como en máquina-herramienta individual.
Para rectificar las concentraciones bajan 2 – 2.5%

| | | | |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|
| Elaborado por: | Aprobado por: | Fecha:/...../..... | EP-01-Rev0 1 |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|

| | | |
|---|--|-------------------------------|
|  KANSACO O I L C O M P A N Y <small>LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</small> | Especificación de Producto | Código Producto: 10610 |
| | Nombre del Producto : SOLUKAN - SINTETICO | Versión: 1 |


Análisis Típicos:

| Ensayo | Unidad | A.S.T.M | Producto |
|---------------------|--------|---------|--------------------------------------|
| Aspecto | | | Transparente – verdoso en agua al 4% |
| Densidad | | | 1.060 Kg / Ltr |
| Ph | | | 9.7 |
| Poder anticorrosivo | | | Punto de quiebre mayor o igual a 3% |




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 |

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

| | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------------|
|  <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p> | Especificación de Producto | Código Producto: 10610 |
| Nombre del Producto : | SOLUKAN - SINTETICO | Versión: 1 |

Descripción Visual del producto

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------|------------|---------------|-------------------|---------------|---------|-------------------|-------|-----------------|--|
|  | <table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0080010610</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></td> </tr> </table> | Código Producto | 0080010610 | Tipo Producto | Aceite Industrial | Código Envase | BAL0040 | Envase Secundario | ----- | Código Etiqueta | |
| Código Producto | 0080010610 | | | | | | | | | | |
| Tipo Producto | Aceite Industrial | | | | | | | | | | |
| Código Envase | BAL0040 | | | | | | | | | | |
| Envase Secundario | ----- | | | | | | | | | | |
| Código Etiqueta | | | | | | | | | | | |
|  | <table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0070010610</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></td> </tr> </table> | Código Producto | 0070010610 | Tipo Producto | Aceite Industrial | Código Envase | TAM0010 | Envase Secundario | ----- | Código Etiqueta | |
| Código Producto | 0070010610 | | | | | | | | | | |
| Tipo Producto | Aceite Industrial | | | | | | | | | | |
| Código Envase | TAM0010 | | | | | | | | | | |
| Envase Secundario | ----- | | | | | | | | | | |
| Código Etiqueta | | | | | | | | | | | |
|  | <table border="1"> <tr> <td>Código Producto</td> <td>0010010610</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></td> </tr> </table> | Código Producto | 0010010610 | Tipo Producto | Aceite Industrial | Código Envase | TAM0050 | Envase Secundario | ----- | Código Etiqueta | |
| Código Producto | 0010010610 | | | | | | | | | | |
| Tipo Producto | Aceite Industrial | | | | | | | | | | |
| Código Envase | TAM0050 | | | | | | | | | | |
| Envase Secundario | ----- | | | | | | | | | | |
| Código Etiqueta | | | | | | | | | | | |