


| | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------------|
|  <p>KANSACO OIL COMPANY LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</p> | Especificación de Producto | Código Producto: 11400 |
| Nombre del Producto : | KANEST 3 | Versión: 1 |

Información del Producto

Descripción:

Producto sintético, viscoso, claro y transparente.

Clasificación:

Formulado con agregado de aditivos anticorrosivos y un producto sintético que garantiza una gran cuña lubricante que soporta grandes presiones y absorbe resbalamiento para producir el estampado.


Aplicaciones:

Para estampar piezas de diversos metales, como chapas de hierro, cobre, aluminio y acero. El agregado del KANEST 3 (ESTAMPADO PROFUNDO) es a pincel o espátula, para desplazarlo en forma uniforme sobre toda la superficie de la chapa a estampar por ingreso del pistón del balancín dentro del molde y produce el producto deseado brillante con buen acabado en toda su superficie y sin rayas. KANEST 3, se retira de la superficie estampada con solventes común de libre disposición en el mercado.

Análisis Típicos:

| Ensayo | Unidad | A.S.T.M | Producto |
|----------------------|--------|---------|----------|
| | | | KANEST |
| Viscosidad a 40° C | CST | D – 445 | |
| Viscosidad a 100° C | CST | D – 445 | |
| Punto de Inflamación | ° C | D – 92 | |
| Ensayo 4 Bolas EP | Kgrs. | ----- | |




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

| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  KANSACO OIL COMPANY <small>LA NUEVA GENERACION EN LUBRICANTES</small> | Especificación de Producto | Código Producto: 11400 |
| | Nombre del Producto : KANEST 3 | 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

| | | |
|---|-------------------|-------------------|
|  | Código Producto | 0080011400 |
| | Tipo Producto | Aceite Industrial |
| | Código Envase | BAL0040 |
| | Envase Secundario | ----- |
| | Código Etiqueta | ACI190-200/100/20 |
|  | Código Producto | 0070011400 |
| | Tipo Producto | Aceite Industrial |
| | Código Envase | TAM0010 |
| | Envase Secundario | ----- |
| | Código Etiqueta | ACI190-100/100/20 |
|  | Código Producto | 0010011400 |
| | Tipo Producto | Aceite Industrial |
| | Código Envase | TAM0050 |
| | Envase Secundario | ----- |
| | Código Etiqueta | ACI190-200/100/20 |

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