

**INFORMACION TECNICA**

**OXOSEL DAC**

**Aceite Crudo -Sintético**

**ESPECIFICACIONES**

|                                   |                                                                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Aspecto</b>                    | Aceite de color claro, amarillo transparente                                        |
| <b>Composición Química</b>        | Mezcla de aceite crudos natural y sintéticos                                        |
| <b>Carácter Químico</b>           | <i>No Ionicidad</i>                                                                 |
| <b>Compatibilidad</b>             | Buena con productos naturales o sintéticos de tipo aniónico, no iónicos y Catiónico |
| <b>Solidez a la Luz</b>           | Muy buena                                                                           |
| <b>Estabilidad al Almacenaje</b>  | <b>Muy buena</b>                                                                    |
| <b>Estabilidad de la Emulsión</b> | Insoluble en agua, misible con engrasantes aniónicos, cationicos, <b>No iónicos</b> |
| <b>Datos Analíticos</b>           | <b>Materia Activa =100%</b>                                                         |

**PROPIEDADES**

**OXOSEL DAC** es un agente Engrasante, cuyas propiedades son proporcionar un cuero lleno, de tacto suave y sedoso, apropiado para cueros blancos o de color claro. Disuelve y evita la eflorescencia de grasa y la proliferación de bacteria y del moho.

**APLICACION**

Recomendamos mezclar en proporciones de 0.5 –1.0% con engrasantes Sulfonados Sulfitados, en los porcentajes requeridos.

La información técnica facilitada en esta circular, debe considerarse como guía de orientación, que expone nuestros conocimientos con la mejor intención sin asumir por esto compromiso alguno.

Lima Enero2015