

**INFORMACIÓN TÉCNICA****OLEODERM CS10****ESPECIFICACIONES**

<b>Aspecto</b>	Líquido de alta viscosidad, de color pardo rojizo de olor característico.
<b>Composición Química</b>	Mezcla formulada a base de engrasantes esterificados y sulfonados con adición balanceada de crudos sintético y naturales.
<b>Carácter Químico</b>	Anión Activo
<b>Compatibilidad</b>	Buena con productos naturales o sintéticos de tipo aniónico o no iónico.
<b>Solidez a la Luz</b>	Muy buena
<b>Estabilidad al Almacenaje</b>	Muy buena
<b>Estabilidad de la Emulsión</b>	Muy estables a los ácidos, álcalis, aguas duras, sales de cromo y Cloruros de sodio.
<b>Datos Analíticos</b>	Materia Activa aprox. =70% Agua aprox. =30% Índice de Yodo = Inferior a 50 Valor pH 10% = aprox. 7.0 – 7.2

**PROPIEDADES**

- ☐ **OLEODERM CS10** es un Engrasante universal de buena penetración de buena estabilidad al ácido fórmico y alas sales de cromo. Proporciona llenura ,suavidad y un tacto sedoso al cuero..
- ☐ **OLEODERM CS10** se puede emplear en cueros de fácil penetración y engrasé; en combinación con aceites sintéticos, para cueros de difícil penetración y de fibra compacta

que son tratados con recurtientes resinicos a base de Aluminio o Circonio, **cueros de gran espesor, etc.**

- **OXOSEL CS10** ,tiene un proceso de fina refinación, ausencia de estearina, estabilidad al ácido, le dan un carácter muy universal

### **APLICACION**

- Se aplica solo o en combinación con el **OXOSEL CLS121 o DAP2** se aplica de acuerdo al cuero.
- Para cueros esmerilables y sedosos se recomienda luego del engrase con CS10 un engrase posterior con **OXOSEL KT** (Catiónico), en proporción de 0.5% a 1.0%.
- Para vestimenta recomendamos combinarlo con **OXOSEL CLS120, DAP2**.
- Para conferir tacto característico, blandura especial y más llenura puede añadirse **OXOSEL DAC** de 0.5% a 1%.

### **ALGUNAS RECOMENDACIONES:**

<b>BOX-CALF</b>	4 – 7%	<b>CABRITILLA</b>	4 – 5%
<b>RINDBOX</b>	4 – 6%	<b>NUBUC</b>	5 – 8%

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

Lima, Enero 2015