

INFORMACION TECNICA**OLEODERM Cs7****ESPECIFICACIONES**

Aspecto	Líquido viscoso de color pardo oscuro de olor característico.
Carácter Química	Anión activo
Compatibilidad	Buena con productos engrasantes naturales o sintéticos de tipo Aniónico y no iónicos
Solidez a la Luz	Muy Buena
Estabilidad al Almacenaje	Buena
Estabilidad de la Emulsión	Muy buena a los ácidos álcalis y aguas duras, sales de cromo y cloruro de sodio
Datos Analíticos	Agua aprox. = 50% Materia Activa aprox. = 50% Índice Yodo = Inferior a 40 pH 10% =7-7.5%

PROPIEDADES

Es un engrasante económico, universal para toda clase de cueros. Puede utilizarse tanto solo, como en mezcla con otros engrasantes compatibles, de buena penetración.

Solo, principalmente para el engrase de badanas, suelas, viras y gamuzones y en combinación con **OLEODERM OXS1**, para el engrase de Box Calf, softy y para guantería cabritilla y napas con **OXOSELDAP2** u **OXOSEL OC** y **OXOSEL DAC**.

APLICACIÓN

En combinación:

BADANAS		NAPA SOFTY 1		NAPA SOFTY 2	
CS-7	3%	CS-7	6%	CS-7	6%
CLS121	4%	CLS121	6%	DAP2	6%
Post Engrase	1% kt	OXS-1	3%	OXS-1	3%

BOX 1		BOX 2		CABRITILLA	
CS-7	3%	CS-7	7 –4%	CS-7	3%
CLS-121	2%	OXS-1	2.5%	DAP2	3%
OXS-1	1.0%				

Para efecto suave agregar a las formulaciones o, 5% de **OXOSEL DAC**.

Para un **EFECTO GRASO** realizar un engrase final de la siguiente manera:

OXOSEL KT	2 – 3%
OXOSEL DAC	1 - 1.5%

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