

Amberoil AS

Descripción	Producto lubricante sintético especial para mejorar la resistencia al desgarró , el tacto, y la blandura de todo tipo de cuero.										
Especificaciones	<p>Aspecto: Líquido transparente. Color: Amarillo claro Materia activa: 100 % Solubilidad: Insoluble en agua.</p>										
Propiedades	<p>AMBEROIL AS es un compuesto a base de esteres sintéticos, indicado para aumentar el poder lubricante de los engrasantes, actuando sobre el paquete fibroso, umentando de manera significativa la resistencia al desgarró y mejorando el tacto. No emulsiona en agua, por eso debe ser incorporado a los engrasantes seleccionados en cada caso. Puede ser usado conjuntamente con aceites que lo emulsionen.</p> <p>Una dosificación en etapas sucesivas es la que mejor resultados brinda: a) Al inicio de la recurtición: ALKANOL PLUS 60 2%+AMBEROIL AS 0,5% c) Como engrase principal para calzados: ALKANOL BOX 10%+AMBEROIL AS 1,0%.</p> <p>Puede usarse según la necesidad, junto con nuestros engrasantes aniónicos, mezclando los aceites y luego pre-emulsionándolos con agua a 50-60°C, bajo agitación y luego agregarlos al bombo. Usado en engrases superficiales catiónicos como ALFONIL TOP, mejora el tacto y brillo final.</p>										
Modo de empleo	<p>1-Engrases Aniónicos: Incorporado a los engrases anionicos de penetración aporta efecto de llenado, plenitud y suavidad, a la vez que mejora las propiedades físicas del semiterminado. <u>Engrase principal para calzado blando y firme 1,2-1,4:</u></p> <table style="margin-left: 400px;"> <tr> <td>6,0 %</td> <td>ALKANOL BOX</td> </tr> <tr> <td>3,0 %</td> <td>ALKANOL PLUS 60</td> </tr> <tr> <td>1,0 %</td> <td>AMBEROIL AS</td> </tr> </table> <p>2-Engrases Cationicos: <u>Top final</u> En combinación con aceites catiónicos, puede resultar valioso auxiliar de tacto final, para cualquier tipo de cuero.</p> <table style="margin-left: 400px;"> <tr> <td>1,0- 2,0 %</td> <td>ALFONIL TOP</td> </tr> <tr> <td>0.2 -0,5 %</td> <td>AMBEROIL AS</td> </tr> </table>	6,0 %	ALKANOL BOX	3,0 %	ALKANOL PLUS 60	1,0 %	AMBEROIL AS	1,0- 2,0 %	ALFONIL TOP	0.2 -0,5 %	AMBEROIL AS
6,0 %	ALKANOL BOX										
3,0 %	ALKANOL PLUS 60										
1,0 %	AMBEROIL AS										
1,0- 2,0 %	ALFONIL TOP										
0.2 -0,5 %	AMBEROIL AS										
Preparación de la emulsión	Se mezclan previamente todos los aceites y luego se emulsionan los mismos en agua a 40-50 °C, con buena agitación.										
Almacenamiento	El producto puede solidificar y/o separarse en condiciones extremas de temperatura (frío o calor). Agitar antes de usarlo. Para su uso correcto mantener el producto entre temperaturas de 15 y 25°C										
Precauciones	Usar anteojos de seguridad y guantes protectores. Manipular en lugares ventilados. Mantener los envases bien cerrados.										
Envases	Tambores plásticos de 200 Kg. cisternas de 1000 Kg. Neto										

Enero 2014

