



BARRACHINA'S

INFORMACIÓN TÉCNICA

8. PRODUCTOS AUXILIARES

8.10 SILICONA 3A

CARACTERÍSTICAS: Polímero de silicona que se utiliza como agente de tacto. Su aspecto es el de un líquido blanquecino, miscible en agua. Confiere al cuero un tacto sedoso y deslizante. Mejora la resistencia al frote.

CAMPO DE APLICACIÓN: Cuando se desee modificar el tacto del cuero en las capas finales. En todo tipo de cuero acabado dónde se requiera mejorar el tacto y/o la resistencia al frote. También para el moldeado a altas temperaturas.

MODO DE EMPLEO: Se aconseja adicionar un 0.5% de SILICONA 3A en brillos de tipo proteínico y hasta un 0.2% en emulsiones de laca. También puede aplicarse tal cual a los cepillos de lana o algodón en el último cepillado del zapato.

SEGURIDAD: Consultar las hojas de seguridad.

Barrachinas no puede controlar las condiciones de uso de sus productos, por tal motivo no puede aceptar responsabilidades en cuanto a los resultados y/o consecuencias que puedan derivar de su utilización.