



BARRACHINA'S

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### 4. BRILLOS

#### 4.1 BRILLOS EN BASE DISOLVENTE

##### 4.1.7 BRILLO FLORIDA

**CARACTERÍSTICAS:** Solución de nitrocelulosa debidamente formulada en medio solvente con aditivos a base de silicona para dar un tacto suave y caliente al cuero que se va a tratar. Su aspecto es el de un líquido transparente, de color ambarino y con olor característico de los disolventes. El brillo que se obtiene con una aplicación correcta es **medio alto** con un tacto bastante agradable.

**CAMPO DE APLICACIÓN:** Cueros plena flor y rectificadas en especial los acabados en curtidos con resinas y lacas.

**MODO DE EMPLEO:** Después de efectuar la limpieza a fondo de colas y demás suciedades, así como el reparado e igualado de colores si fuera el caso, aplicar el Luxsol S-7000 a pistola aerográfica con una abertura de boquilla de 1-1,5 mm., a una presión de 2-4 atmósferas y a una distancia adecuada del zapato. La práctica nos dice que 25-35 cm. es correcta. Es importante disponer de una buena cabina de aplicación, equipada con un buen extractor, cortina de agua y una buena luz para que la aplicación sea correcta. Es conveniente usar mascarilla protectora.

**SEGURIDAD:** Consultar las hojas de seguridad.

**OBSERVACIONES:** Es conveniente que antes de la aplicación del Brillo se le aplique al cuero una Base para mejorar el anclaje y el envejecimiento.

*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.*