



BARRACHINA'S

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### 4. BRILLOS

#### 4.1 BRILLOS EN BASE DISOLVENTE

##### 4.1.4 LUXSOL S-500

**CARACTERÍSTICAS:** Emulsión de nitrocelulosa debidamente formulada en medio solvente con aditivos a base de aceites de silicona y ceras para dar un tacto muy suave y muy caliente al cuero que se va a tratar. Su aspecto es el de un líquido lechoso amarillento, con olor característico de los disolventes. El Brillo que se obtiene con una aplicación correcta es **medio alto** con un tacto muy suave, recordando la **napa confección**.

**CAMPO DE APLICACIÓN:** Cueros plena flor y rectificadas, en especial para aquellos **cueros anapados que nos recuerden el tacto del cuero confección**.

**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-500 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 lave el cuero con Lavador Amoniacal y se aplique una Base para mejorar el anclaje y el envejecimiento. En el caso de un zapato combinado Nubuck con cuero flor, es posible aplicar a ambos con resultados satisfactorios el Luxsol S-500. De todas formas siempre es recomendable consultar a nuestros técnicos en zona.

*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.*