

a. **INDUSTRIA:**

Líder en la fabricación de cerámicos para pisos y paredes.

b. **PRODUCTO APLICADO:**

**ProLub**  
ProAir

EXCLUSIVA  
TECNOLOGÍA  
**FluoAir**



Súper Lubricante Sintético con **FluoAir** pTFE en aerosol

**APLICACIÓN:**

**Barrales de carro de máquinas serigráficas.**

Estos equipos trabajan aplicando una pasta serigráfica sobre el bizcocho crudo. La pasta es un barro crudo que al cocerse sobre el bizcocho da la textura, el diseño y el color de la cerámica.

El cabezal va y viene desplazándose sobre los barrales 30 veces por minuto.

La pasta se va depositando sobre los barrales y sobre las guías del cabezal. Al secarse la pasta, cada 4 hs. aproximadamente, se lava toda la máquina para retirar el barro seco sumamente abrasivo.



c. **RESULTADO Y COMPARATIVA:**

Con el lubricante que venían utilizando, día por medio debían relubricar.

Con **ProLub** pasaron a relubricar cada 7 días, es decir, cada **300.000 movimientos de cabezal. No se lava con el agua.**