

# **LO SMOKE SLIPWAX**

## **Grasa lubricante para moldes**

### **DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN**

El SLIPWAX es una grasa a base de cera de abejas, desarrollada a partir de recetas tradicionales mezclada con modernos aditivos para que los ciclos en la fundición inyectada sean más rápidos.

Este producto es ideal para una amplia gama de aplicaciones tales como expulsores y cualquier elemento móvil del molde.

El SLIPWAX puede utilizarse en todas las piezas, pero normalmente debe aplicarse donde se produce la presencia de roces.

Este producto también puede utilizarse para desprender machos metálicos o “piezas libres” retenidas en el molde, basta aplicarlo en la línea de separación. Entonces, el SLIPWAX fundido penetra entre el molde y la pieza y actúa como deslizante.

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

Apariencia:	Pasta de cera fina
Color:	Amarillento
Punto de ignición:	275°C
Densidad:	0,9 kg/lit. aprox.

### **INSTRUCCIONES DE USO**

El SLIPWAX debe aplicarse con un pincel, con moderación con el fin de lograr una capa muy delgada. Después de varias pinceladas se forma una superficie muy lisa que sigue mejorando a medida que se repite el proceso.

También puede aplicarse en las zonas del molde donde la pieza de aluminio tenga tendencia a “soldarse”.

**Producto fabricado por Fenco Aldridge (Barton) Ltd.**