

## 1. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

---

BLOC JELT es un barniz cuya base es una mezcla de nitrato de celulosa y de colipolímero metacrílico en disolvente. Está destinado a garantizar el bloqueo y la inviolabilidad de las piezas de ajuste. Bloquea todos los tornillos sometidos a vibraciones en todos los soportes y permite controlar correctamente el desmontaje de los aparatos. Su tixotropía permite su aplicación en superficies verticales (disponible en verde y rojo).

## 2. CAMPO DE APLICACIÓN

---

BLOC JELT se puede aplicar en:

- Informática
- Hi-fi, vídeo
- Electrodomésticos
- Automoción
- Electrónica, electricidad
- Todos los conjuntos o piezas frágiles

## 3. UTILIZACIÓN - INSTRUCCIONES DE USO

---

Mover bien la botella de BLOC JELT antes de cada utilización. Aplicar el barniz con ayuda de un pincel en las partes perfectamente desengrasadas y secas. Dejar secar unos 10 minutos antes de volver a meter los aparatos bajo tensión. Cerrar bien la botella tras cada utilización.

## 4. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

---

- Aspecto: Líquido opaco espeso de color rojo o verde
- Base: Copolímero metacrílico
- Masa vol. a 20°C: 1,00 g/cm<sup>3</sup>
- Viscosidad a 20°C: 800 +/- 50 cP (Brookfield aguja 3, velocidad 60 tr/min)
- Temperatura de utilización: -40°C a +135°C
- Secado: 10 minutos
- Flexibilidad: Película que se rompe tras el secado.
- Diluyente: Acetato de etilo o acetato de butilo
- Resistencia a disolventes: Buena salvo derivados cetónicos y esteres

## 5. PRECAUCIONES DE USO

---

Consultar la ficha de datos de seguridad. Fácilmente inflamable. Irritante en los ojos. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigos.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de llamas y chispas - No fumar. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua y consultar a un especialista. Retirar inmediatamente todas las piezas de ropa manchada o salpicada. No tirar los residuos al alcantarillado. Utilizar guantes apropiados y un aparato de protección para ojos y rostro. Utilizar únicamente en zonas bien ventiladas. En caso de accidente o de malestar, consultar inmediatamente con un médico (mostrarle si es posible la etiqueta). Utilizar este producto únicamente para las aplicaciones a las que está destinado.

## 6. EMBALAJE Y ACONDICIONAMIENTO

---

Botella de 30 ml (10 botellas/caja). Vida útil del producto en su embalaje original: 3 años.

BLOC JELT VERDE: referencia 6966. - BLOC JELT ROJO: referencia 6967.

Manténgase lejos de toda fuente de ignición. Guardar en un lugar fresco y seco, en su embalaje original, a una temperatura entre +2°C y +40°C.

Esta ficha técnica ha sido creada el 10/10/2019 y anula y reemplaza todas las fichas anteriores. La información facilitada se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. La atención de los usuarios se centra en los riesgos encontrados cuando se utiliza el producto para usos distintos a aquellos para los que ha sido concebido. Esto no dispensa al usuario en ningún caso de conocer y aplicar todos los textos que regulan su actividad. El usuario será el único responsable de tomar las precauciones necesarias para la utilización del producto. Las Fichas Técnicas y las Fichas de Datos de Seguridad están disponibles en Internet: <http://www.itwpc.com>