

# HOJA TÉCNICA

REF: 94.200

# **QUITA-COLAS "CINCO AROS"**

MONGAY, S.A.

Tel. 933 370 643 Fax. 933 372 923

mongay@mongay.net www.mongay.net

# **DESCRIPCIÓN**

Líquido a base de disolventes orgánicos muy enérgico y eficaz para la eliminación de adhesivos, siliconas, tintas y grasas.

## **CAMPO DE APLICACIÓN**

En la eliminación de los restos secos de cola en las máquinas y utensilios empleados en carpintería y ebanistería.

En la limpieza de rodillos y cuchillas que contengan restos del adhesivo.

Para eliminar el adhesivo de sellado del PVC ya que reblandece la silicona facilitando su eliminación. Previamente, la parte importante de la silicona sobrante se puede eliminar mediante corte de la misma, y los restos de difícil acceso se pueden eliminar con el Quita-Colas "Cinco Aros".

Muy adecuado para facilitar el arrancado de las moquetas, que han sido adheridas al suelo con diversos pegamentos en habitaciones de hoteles, salas de estar, despachos, etc.

Como limpiador de superficies grasientas, diluyendo la grasa y dejando la superficie limpia.

También para eliminar restos de brea o de alquitrán que puedan estar presentes sobre la superficie.

#### **PRESENTACIÓN**

#### En envases de:

- 1 litro
- 5 litros
- 18 litros



# HOJA TÉCNICA

REF: 94.200

### **QUITA-COLAS "CINCO AROS"**

MONGAY, S.A.

Tel. 933 370 643 Fax. 933 372 923

mongay@mongay.net www.mongay.net

# **CARACTERÍSTICAS**

Tiempo de actuación:	1 - 2 minutos
Peso específico:	1,190 g/cm <sup>3</sup>
Estabilidad a 20°C:	más de 1 año en envase sin abrir
Rendimiento:	12 m²/litro
Temperatura óptima para su aplicación:	5 - 25 °C
Viscosidad de suministro:	DIN-4 / 12 seg a 20 °C

# **MODO DE EMPLEO**

Se aplica normalmente a brocha o sumergiendo los utensilios en el producto.

Cuando se hayan eliminado todos los restos de adhesivo, cola o silicona, podrá aclararse la superficie con 20.402 Diluente "Imperial" Desodorizado o con un disolvente apropiado, quedando lista o apta para su restauración.

Al ser líquido, permite una limpieza total debido a su gran poder de penetración que favorece su extensión por toda la superficie en contacto con el adhesivo.

### **OBSERVACIONES**

Debido a su elevada eficacia, el producto puede atacar las superficies pintadas. Evítense salpicaduras y el contacto con las mismas.

Almacenado a bajas temperaturas el producto puede enturbiarse y presentar grumos pero mantendrá todas sus propiedades. Es recomendable almacenarlo entre 5 y 25 °C, manteniendo el envase bien cerrado.