

COLA DE CONTACTO DE ALTA CALIDAD PARA MADERA

- **DISOLVENTES:** aromáticos, alifáticos, cetonas.
- **BASE:** caucho de policloropreno modificado con resinas fenol-reactivas.
- **ASPECTO:** líquido denso marrón claro.
- **DENSIDAD:** aprox. 0,851 gr./cc3.
- **VISCOSIDAD:** 3000-4000 cps (Brookfield RVT, Sp 4/20 rpm., a 20°C).
- **SOLIDOS:** 23,5-24,5% .
- **TIEMPO ABIERTO:** superior 30 min. (norma AS/020).
- **RESISTENCIA A TEMPERATURA:** 80°C (norma AS/010).
- **APLICACIONES:** Aplicación manual a dos caras en diversos tipos de materiales en carpintería.
- **SEGURIDAD:** INFLAMABLE Y TOXICO POR INHALACION.
- **ALMACENAJE:** en interiores, entre 15 y 25°C.
- **CADUCIDAD:** 1 año aproximadamente.
- **FORMATO :** BIDÓN METÁLICO 25L

H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
H225 - Líquido y vapores muy inflamables.
H361d - Se sospecha que daña al feto.
H315 - Provoca irritación cutánea.
H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
STOT RE 2: H373 - Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo.



U.N 1133

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
P102: Mantener fuera del alcance de los niños.
P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición.
No fumar.
P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
P280: Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección.
P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada.
Enjuagar la piel con agua o ducharse.
P370+P378: En caso de incendio: Utilizar Extintor de espuma (AB), Extintor de Polvo Químico Seco (ABC), Extintor de dióxido de carbono (BC) para la extinción.
P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

TENEMOS EL DOCUMENTO DE SEGURIDAD A SU DISPOSICIÓN comercial@colwhite.com

IMPORTANTE: Esta información técnica está basada en nuestros conocimientos prácticos y estudios realizados por nuestro departamento técnico. Nuestra garantía sobre los resultados obtenidos se limita tan solo a mantener la calidad del producto y su continuidad, ya que no podemos controlar la forma en que nuestros productos son empleados, no pudiendo exigirse otras responsabilidades. Debido a la gran cantidad de materiales existentes en el mercado, recomendamos siempre hacer ensayos previos para garantizar un resultado satisfactorio en cada caso en concreto.

La ciencia de pegar, la fuerza de unir

COLWHITE COLAS Y ADHESIVOS INDUSTRIALES



(08420 CANOVELLES) BARCELONA



747426496



comercial@colwhite.com