

## SOLUCION CORRIENTE

### DESCRIPCION

**SOLUCIÓN CORRIENTE** es un adhesivo base solvente basado en caucho natural y resinas sintéticas de excelente calidad. Es de color blanco y presenta olor característico a solventes orgánicos. Se puede aplicar con brocha, llana, espátula, cepillo o mecánicamente.

Para uniones temporales de piezas de cuero, carnaza, espuma y textiles, antes de coserlas durante la fabricación de calzado, bolsos, cinturones, muebles, entre otras aplicaciones. También pega papel y cartón, y en general en procesos donde no se requiera de gran resistencia al desgarre o esfuerzos de tracción.

### USOS

**SOLUCIÓN CORRIENTE** es usada principalmente para uniones temporales o de bajos requerimientos de fuerza a tracción o desgarre en la industria del calzado y la marroquinería.

Útil en la unión de materiales como telas vinílicas, papel, cartón, madera, espumas, Icopor, tela y en oficios de diseño y arquitectura.

También es utilizado en la industria automotriz para el proceso de reparación de neumáticos de caucho en condición de vulcanización con temperatura.

### VENTAJAS

- No mancha las superficies, traslucido al secar.
- Listo para usar, no requiere mezcla previa.
- Fácil de usar y de fácil limpieza.
- Excelente calidad y autoadhesivo.

### ESPECIFICACIONES

Color Húmedo	Blanco
Color Ceso	Translucido
Tipo	Base Solvente; Caucho Natural
Olor	Suave. Característico
Apariencia	Gel ligero. Grado Brochable
Contenido de Sólidos	(7 ± 1) %.
Viscosidad	(1700 ± 300) Cp
Densidad	(2.60 ± 0.10)Kg/gal.

### MODO DE EMPLEO

1. Limpiar la superficie asegurando que este seca, libre de suciedad, polvo, grasa o desmoldantes que impidan el buen desempeño del adhesivo (para ello utilizar un paño limpio e impregnado con **LIMPIADOR AT-20**).
2. Aplicar **SOLUCIÓN CORRIENTE** de manera homogénea en ambas superficies a unir.
3. Dejar secar entre 5 y 10 minutos la aplicación.
  - Si el sustrato es poroso, puede ser necesario aplicar una segunda capa de adhesivo.
4. Adherir las piezas y ejercer presión de manera uniforme.

### PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Producto **INFLAMABLE**. Mantener alejado de fuentes de calor y chispa.
- No adicionar otros materiales al producto.
- No aplicar sobre superficies polvorientas pues esto no permite una adecuada adherencia.
- Aplicar una cantidad adecuada de material que permita una buena adherencia entre los sustratos.
- En sustratos porosos puede ser necesario aplicar una segunda capa de adhesivo. Para aplicaciones de una sola capa en sustratos porosos, se recomienda utilizar **SOLUCIÓN INDUSTRIAL PEGAUCHO**.
- No aplicar bajo lluvia o superficies húmedas.
- Aplicar en zonas ventiladas o con extractores de gases.
- Proteger la aplicación de la lluvia hasta el curado.
- Hacer verificaciones de compatibilidad entre el producto y la superficie.
- Puede sufrir deterioro en presencia de agentes oxidantes fuertes.
- Usar protección respiratoria certificada, guantes, camisa de manga larga y gafas, durante la manipulación del producto.
- Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto lavar la parte afectada con abundante agua limpia, no frotar y consultar al médico.
- En caso de ingestión, consultar inmediatamente al médico.
- Almacenar sobre estibas en un espacio fresco, seco y ventilado protegido de la intemperie.
- Almacenar lejos del calor y frio extremo (+5°C a +35°C).

- El producto restante debe ser sellado lo más hermético posible, guardado en un espacio fresco y terminar su consumo en el menor tiempo posible.
- Las herramientas utilizadas se pueden limpiar con **LIMPIADOR AT-20** inmediatamente después de aplicado el producto, luego del endurecido retirar por medios mecánicos.
- Para mayor información consulte la etiqueta del producto y la hoja de datos de Seguridad (MSDS).

Puede solicitar una MSDS {Servicio al Cliente: 01 8000 41 68 77}.

- Solicite asistencia técnica.

## **GARANTÍA**

12 meses a partir de la fecha de fabricación y bajo las recomendaciones de almacenamiento establecidas.