

• CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES DEL PRODUCTO

- Adhesivo para calzado, de consistencia tipo gel, resistente, rápido e incoloro, a base de cianoacrilatos. Por su consistencia tixotrópica no chorrea ni escurre.
- Adhiere sobre los materiales más utilizados en la fabricación de zapatillas como ser: cuero (napa y flor), textiles (cuerina, lona, malla poliéster), ciertos materiales plásticos: policloruro de vinilo (PVC) rígido, flexible y espumado, caucho estireno butadieno (SBR), poliuretano y TR (estireno butadieno estireno (SBS), estireno isopreno estireno (SIS), goma etil vinil acetato (EVA). No adhiere sobre politetrafluoroetileno (teflón®), poliolefinas (polietileno y polipropileno) ni sobre superficies siliconadas. Telas con alto contenido de algodón pueden verse dañadas.
- El posterior lavado del calzado deberá hacerse con agua fría.
- Se recomienda conservar el envase en un lugar fresco y seco.

• DATOS TÉCNICOS**1. PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS:**

1.1- Densidad: 1,10 g/cm³.

1.2- Sólidos: 10-20%

2. VELOCIDADES DE PEGADO

2.1- Sobre hierro: menor o igual que 20 s.

2.2- Sobre caucho SBR: menor o igual que 10 s.

2.3- Sobre PVC flexible/cuerina: menor o igual que 25 s.

2.4- Sobre PVC flexible/lona: menor o igual que 10 s.

2.5- Sobre caucho SBR/cuerina: menor o igual que 10 s.

2.6- Sobre poliuretano/cuerina: menor o igual que 15 s.

La información es entregada por comodidad y sólo con propósitos informativos. No así como garantía o aval de esta información o cualquier producto al que se refiera, tanto nombrado como implícito. Esta información puede tener imprecisiones, errores u omisiones y FENEDUR S.A DECLINA TODAS LAS GARANTÍAS EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, QUE INCLUYE LA COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA PROPOSITOS PARTICULARES COMO (i) INFORMACIÓN, (ii) CUALQUIER PRODUCTO, (iii) VIOLACIÓN A LA PROPIEDAD INTELECTUAL. En ningún caso, FENEDUR S.A es responsable y no acepta responsabilidades sobre cualquier reclamo que tenga relación con esta información o algún producto relacionado.

2.7- Sobre poliuretano/cuero napa: menor o igual que 10 s.

2.8- Sobre poliuretano/cuero flor: menor o igual que 15 s.

2.9- Sobre TR/cuerina: menor o igual que 15 s.

2.10- Sobre EVA/cuerina: menor o igual que 15 s.

2.11- Sobre cuerina/cuerina: menor o igual que 10 s.

2.12- Sobre malla poliéster/cuerina: menor o igual que 15 s.

2.13- Sobre cuero napa/cuero napa: menor o igual que 15 s.

2.14- Sobre cuero flor/ cuero flor: menor o igual que 20 s.

3. ADHERENCIA

3.1 - PVC flexible/ cuerina

3.1.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.1.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.2- PVC flexible/ lona

3.2.1- Resistencia al peeling: mayor o igual 9 N/cm.

3.2.2- Resistencia al corte: mayor o igual 140 N/cm².

3.3- Caucho SBR/ cuerina

3.3.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.3.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.4- Poliuretano/ cuerina

3.4.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.4.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.5- Poliuretano/ cuero napa

3.5.1- Resistencia al peeling: mayor o igual 13 N/cm.

3.5.2- Resistencia al corte: mayor o igual 120 N/cm².

3.6- Poliuretano/ cuero flor

3.6.1- Resistencia al peeling: mayor o igual 13 N/cm.

La información es entregada por comodidad y sólo con propósitos informativos. No así como garantía o aval de esta información o cualquier producto al que se refiera, tanto nombrado como implícito. Esta información puede tener imprecisiones, errores u omisiones y FENEDUR S.A DECLINA TODAS LAS GARANTÍAS EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, QUE INCLUYE LA COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA PROPOSITOS PARTICULARES COMO (i) INFORMACIÓN, (ii) CUALQUIER PRODUCTO, (iii) VIOLACIÓN A LA PROPIEDAD INTELECTUAL. En ningún caso, FENEDUR S.A es responsable y no acepta responsabilidades sobre cualquier reclamo que tenga relación con esta información o algún producto relacionado.

3.6.2- Resistencia al corte: mayor o igual 100 N/cm².

3.7- TR/ cuerina

3.7.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.7.2- Resistencia al corte: mayor o igual 40 N/cm².

3.8- EVA/ cuerina

3.8.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.8.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.9- Cuerina/ cuerina

3.9.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.9.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.10- Malla poliéster/ cuerina

3.10.1- Resistencia al peeling: rotura o delaminación de sustrato.

3.10.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.11- Cuero napa/ cuero napa

3.11.1- Resistencia al peeling: mayor o igual 9 N/cm.

3.11.2- Resistencia al corte: rotura o delaminación de sustrato.

3.12- Cuero flor/ cuero flor

3.12.1- Resistencia al peeling: mayor o igual 9 N/cm

3.12.2- Resistencia al corte: mayor o igual 100 N/cm²

- **SEGURIDAD**

Usar con cuidado. Pega la piel y los ojos en segundos.

Si eventualmente sus dedos quedaran pegados entre sí, no tratar de separarlos bruscamente, hacerlo lentamente bajo agua tibia. Puede ayudar a la remoción del material endurecido el uso de piedra pómez.

La información es entregada por comodidad y sólo con propósitos informativos. No así como garantía o aval de esta información o cualquier producto al que se refiera, tanto nombrado como implícito. Esta información puede tener imprecisiones, errores u omisiones y FENEDUR S.A DECLINA TODAS LAS GARANTÍAS EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, QUE INCLUYE LA COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA PROPOSITOS PARTICULARES COMO (i) INFORMACIÓN, (ii) CUALQUIER PRODUCTO, (iii) VIOLACIÓN A LA PROPIEDAD INTELECTUAL. En ningún caso, FENEDUR S.A es responsable y no acepta responsabilidades sobre cualquier reclamo que tenga relación con esta información o algún producto relacionado.

Usar protección ocular para evitar salpicaduras en los ojos. En caso de producirse, tratar de no cerrar los párpados, lavar con abundante agua tibia y consultar de inmediato a un médico. El uso prolongado del producto, puede irritar las membranas mucosas.

Contiene cianoacrilatos.

Apto para uso doméstico. No apto para uso escolar.

No aprobado para uso medicinal y/o veterinario.

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.

Consultar la Hoja de Seguridad del producto antes de su uso.

• PRESENTACIONES

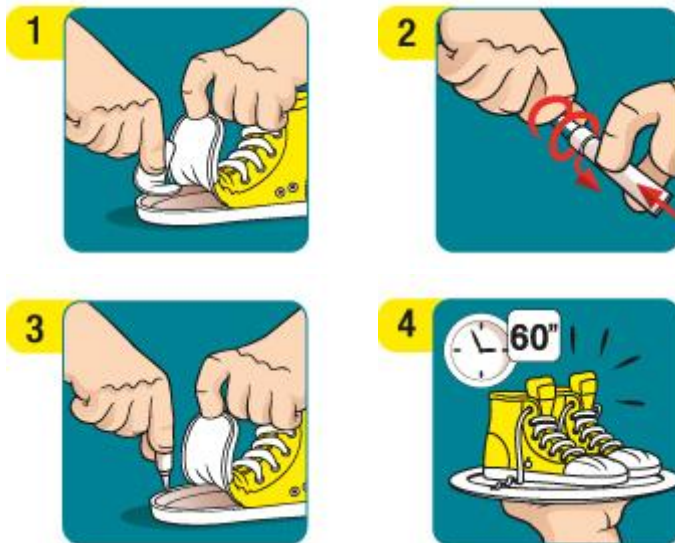
ÉCCOLE® se presenta en pomo de 9 g.

• MODO DE EMPLEO

Forma de uso de ÉCCOLE®

- Para usarlo se aplica una capa fina sobre una de las superficies a unir de tal manera de cubrirla en su totalidad, se unen inmediatamente las partes y se presiona firmemente durante 60 segundos. Es conveniente utilizar una sujeción adicional durante 5 minutos, sin mover el calzado. El aplicado de una cantidad excesiva de adhesivo retrasa el tiempo de curado.
- No debe orear la superficie adhesivada. Las superficies a unir deben estar limpias, secas, libres de grasa y polvo. Las mismas deben ensamblar perfectamente entre sí, ya que el producto no rellena los espacios vacíos.
- El pegado se logra rápidamente, pero adquiere su resistencia final al cabo de 3 a 6 horas de curado.

La información es entregada por comodidad y sólo con propósitos informativos. No así como garantía o aval de esta información o cualquier producto al que se refiera, tanto nombrado como implícito. Esta información puede tener imprecisiones, errores u omisiones y FENEDUR S.A DECLINA TODAS LAS GARANTÍAS EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, QUE INCLUYE LA COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA PROPOSITOS PARTICULARES COMO (i) INFORMACIÓN, (ii) CUALQUIER PRODUCTO, (iii) VIOLACIÓN A LA PROPIEDAD INTELECTUAL. En ningún caso, FENEDUR S.A es responsable y no acepta responsabilidades sobre cualquier reclamo que tenga relación con esta información o algún producto relacionado.



- **MSDS**

Es posible conseguir una Hoja de Datos de Seguridad (MSDS) mediante el contacto con la oficina de FENEDUR S.A o visitando nuestro sitio web.

La información es entregada por comodidad y sólo con propósitos informativos. No así como garantía o aval de esta información o cualquier producto al que se refiera, tanto nombrado como implícito. Esta información puede tener imprecisiones, errores u omisiones y FENEDUR S.A DECLINA TODAS LAS GARANTÍAS EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, QUE INCLUYE LA COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA PROPOSITOS PARTICULARES COMO (i) INFORMACIÓN, (ii) CUALQUIER PRODUCTO, (iii) VIOLACIÓN A LA PROPIEDAD INTELECTUAL. En ningún caso, FENEDUR S.A es responsable y no acepta responsabilidades sobre cualquier reclamo que tenga relación con esta información o algún producto relacionado.