

## ADHESIVO BARRA 0040 GR + COLA FRIA 0035 GR BLIS PRITT HENKEL



Código: 05003126  
Marca: HENKEL  
Familia: Adhesivos  
Grupo: Adhesivo en Barra

### Medidas producto envasado

Longitud:	3.2 cm
Ancho:	9.6 cm
Alto:	16.5 cm
Peso:	120 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):

- Este producto es biodegradable y se descompone de forma natural sin dañar el medio ambiente.
- No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.
- Fabricado con materiales no tóxicos, seguro para el uso indicado.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

## ADHESIVO BARRA 40gr + COLA FRÍA 35gr BLISTER PRITT HENKEL

- Marca: Henkel
- Producto: Adhesivo en barra + Cola fría
- Modelo: Stic-fix original 40gr pritt + Pegafix escolar 35gr
- Formato: Blíster
- Tamaño: Adhesivo en barra de 40gr + Cola fría de 35gr
- Cantidad: 1 Adhesivo en barra + 1 Cola fría
- Color: Envase de cola blanco con tapa azul, tubo stic-fix rojo.
- Fabricado: Pritt stic-fix hecho en México; Pritt pegafix escolar hecho en Chile

### Características

- Blíster de 1 adhesivo en barra de 40gr + 1 cola fría de 35gr.
- Alta resistencia para pegados perfectos.
- Producto sustentable, 90% de ingredientes naturales.
- Fácil aplicación debido a su formulación.
- Envoltorio reciclable.

## ADHESIVO EN BARRA STIC-FIX 20gr

- La primera barra adhesiva del mundo.
- No tóxica.
- Pega papel, cartulina, fotos y tela.
- De aplicación limpia, no arruga el papel.
- Tapa hermética que evita su secado.
- Adhesivo en base a agua y almidón modificado.
- Sin solventes.
- 90% de ingredientes naturales.
- No es considerado sustancia o mezcla peligrosa según la normativa Nch 382 y el Sistema globalmente armonizado.
- Tubo plástico reciclable.

## COLA FRÍA PEGAFIX ESCOLAR 35gr

- Cola fría 100% lavable de 35gr especialmente diseñada para uso escolar.
- No tóxica.

- Pitt pegafix escolar pega rápido y limpio maderas livianas, catones, telas, papeles y otros materiales escolares.
- Secado total para máxima adherencia es de 24 horas.
- No es considerado una sustancia peligrosa según la Nch382 y el Sistema globalmente armonizado.
- Producto de manufactura nacional.

### Recomendaciones

- Producto no apto para niños pequeños.
- Utilizar bajo la supervisión de un adulto.
- Guardar cerrado en sitios frescos y a temperatura ambiente.