



8 050038 875141 >

## Adhesivo Cianoacrílico AMBRO-SOL Baja Viscosidad 20g

Referencia: I265BV  
EAN-13: 8050038875141  
Marca: AMBRO-SOL

- Fórmula de secado ultrarrápido: Proporciona un fraguado en segundos, lo que permite uniones inmediatas sin necesidad de tiempo de espera prolongado.
- Alta compatibilidad con diversos materiales: Funciona eficazmente en metal, madera, plástico, caucho, cerámica y otros materiales, brindando versatilidad en diferentes aplicaciones.
- Facilidad de uso: Su aplicación sencilla permite obtener uniones duraderas sin necesidad de herramientas especializadas.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Gracias a su rápida acción, optimiza los procesos de ensamblaje y reparación, reduciendo el tiempo de trabajo.

### Descripción general

El Adhesivo Cianoacrílico 20 g Ambro-Sol de baja viscosidad es la solución definitiva para unir de manera rápida, eficiente y duradera una amplia variedad de materiales.

Su fórmula de alta calidad proporciona una adhesión instantánea con un fraguado rápido, lo que permite optimizar el tiempo de trabajo y garantizar uniones resistentes en segundos.

Su transparencia evita dejar marcas visibles en la superficie, ofreciendo acabados limpios y profesionales.

Gracias a su viscosidad media y excelente fluidez, permite una aplicación precisa y controlada sin generar exceso de producto.

Su resistencia a temperaturas extremas (-54°C / +82°C) y su capacidad de adherirse a múltiples superficies como metal, madera, plástico, caucho y más, lo convierten en un imprescindible para trabajos de bricolaje, reparaciones domésticas e industriales.

Este adhesivo es ideal para aplicaciones donde se requiere una unión fuerte sin comprometer la estética ni la integridad estructural de los materiales.

### Recomendaciones de uso

Limpia las superficies antes de aplicar el adhesivo para eliminar polvo, grasa o residuos que puedan afectar la adherencia.

Aplica una cantidad moderada para evitar exceso de adhesivo, ya que una capa delgada es suficiente para una adhesión efectiva.

Presiona las superficies firmemente durante unos segundos para garantizar una unión homogénea y resistente.

Evita el contacto con la piel y los ojos, ya que el cianoacrilato se adhiere rápidamente y puede causar irritaciones. Trabaja en un área bien ventilada para minimizar la exposición a los vapores del adhesivo.

### Recomendaciones de mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y fuentes de calor para evitar la evaporación prematura del adhesivo.

Cerrar bien el envase después de cada uso para evitar que el producto se endurezca o se contamine con humedad.

Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas, ya que es un producto químico que debe manipularse con precaución.

## Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	20
Densidad relativa	a 20°C 1,05 ÷ 1,10 g/ml
Punto de inflamabilidad	> 80°C
Presión de vapor	0,27 mbar
Punto ebullición	> 149 °C (> 300.2 °F)
Solubilidad en agua	Polimeriza al contacto con agua
Temperatura de ignición	485 °C (905 °F)
Viscosidad	90-120 cP
Tiempo de fraguado Aluminio	30 sec. c.a
Tiempo de fraguado Madera genérico	< 10 sec.
Tiempo de fraguado Madera de roble	< 120-180 sec.
Tiempo de fraguado Acero	10-20 sec.
Tiempo de fraguado PVC	5-10 sec

## Acabados

Color	Transparente
-------	--------------

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	4
Ancho artículo (cm)	2
Alto artículo (cm)	11

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	4,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,00
Producto empaquetado: alto (cm)	11,00
Presentación	Botella

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / ADHESIVOS, COLAS Y PEGAMENTOS / CIANOCRILATOS (08090105)
-------	--

## Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA SEGURIDAD</a>
-----	---------------------------------