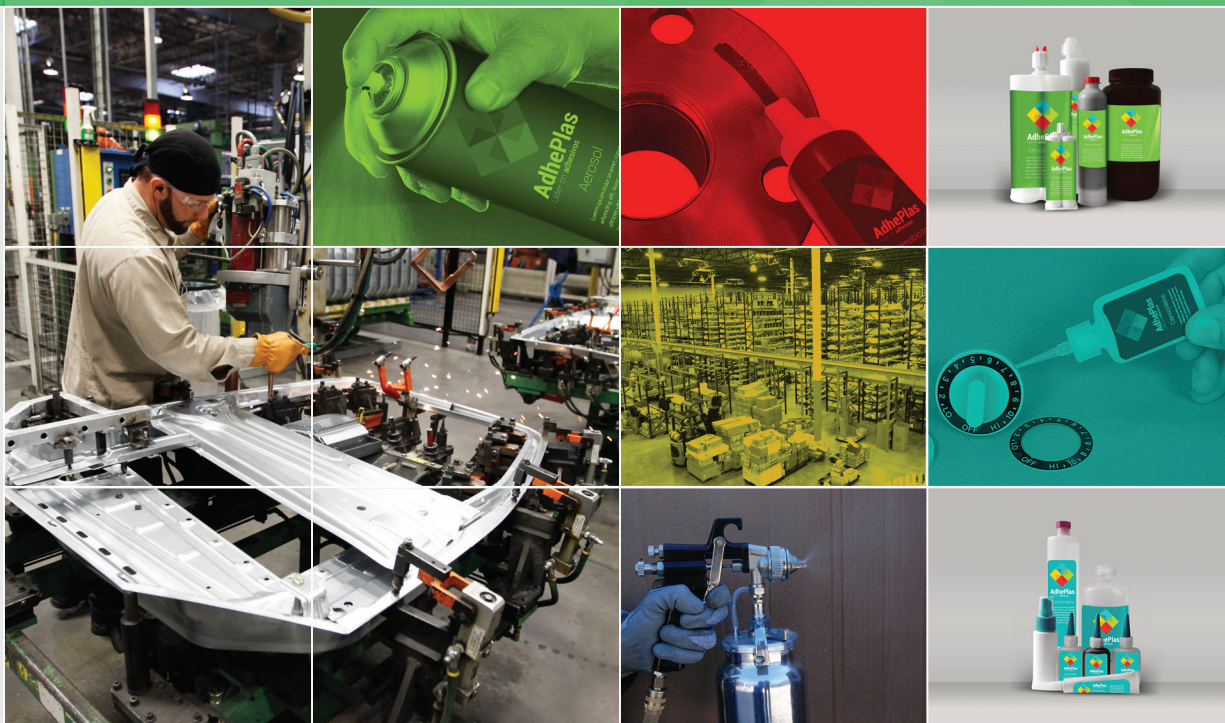


Una familia de adhesivos de máximo desempeño



AdhePlas

Líder en adhesivos



Catálogo de productos

adheplas.com



Cianoacrilatos Instantáneos



Cianoacrilatos/

Estos productos han sido diseñados para lograr uniones estructurales con excelentes resultados en superficies que sean complicadas para pegarse. Estas series de adhesivos han sido formulados para unir instantáneamente una amplia gama de materiales similares y diferentes: plásticos, metales, elastómeros, madera, superficies porosas, solo por mencionar algunos. Esta familia única de productos posee fuerza de unión excepcional, con excelentes características de duración a través del tiempo y contra cualquier condición climática.

Ningún otro adhesivo ofrece una mejor combinación de fuerza, facilidad de uso, eficacia y calidad. Cuando se comparan con otros productos disponibles en el mercado, los ingenieros encontrarán tiempos de secado más rápidos y superior resistencia en la adhesión. Si es que se desea unir hule, plástico, metal, madera u otro material, las series de desempeño avanzado ofrecen lo último en tecnología para realizar el trabajo.

Las series de desempeño avanzado de adhesivos instantáneos representan la más amplia selección de adhesivos cianoacrilatos para aplicaciones específicas en el mercado hoy en día. Nuestros productos son desarrollados utilizando los últimos y más sofisticados adelantos tecnológicos en adhesivos.

Productos/

◆ Series RP

Adhesivos instantáneos para pegar hules y plásticos

Adhesivo instantáneo de uso general, ideal para la unión de hules y plásticos. Línea de productos versátil que ofrece una amplia variedad de viscosidades y tiempos de secado.

◆ Series M

Adhesivos instantáneos para pegar metales

Adhesivo instantáneo para pegar metal con metal y metal con otros sustratos. Disponibles en una gama de productos completa.

◆ Series SI

Adhesivos instantáneos para superficies "insensibles"

Adhesivos instantáneos para aplicaciones donde se tienen que unir sustratos difíciles y materiales con superficie acida. Superficies difíciles tales como nylon, EPDM, PVC con altos contenidos de plastificante, madera seca y en general es excelente para pegar cualquier tipo de sustrato. También se utiliza en procesos donde es necesario una excepcional velocidad de secado.

◆ Series FS

Adhesivos instantáneos de secado ultra rápido

Adhesivo instantáneo para procesos donde se requieren tiempos de secado ultra rápidos. Lo último en tecnología de cianoacrilatos, ideal para aplicaciones donde las condiciones de humedad son bajas y para pegar una muy amplia variedad de materiales donde se requieran tiempos de curado excepcionales.

◆ Series TS

Adhesivos instantáneos endurecidos (transparente)

Excelente resistencia a impactos y condiciones extremas de fatiga mecánica. Ideal para pegar materiales diferentes en una amplia gama de superficies.

Cianoacrilatos

Instantáneos

ventas@adheplas.com
Haz tu pedido

◆ Series HP

Adhesivos instantáneos endurecidos (negro)

Adhesivos instantáneos para utilizar en aplicaciones donde existen condiciones extremas de esfuerzos de tensión, corte, impacto, vibración o choque térmico. Ideal para pegar distintos tipos de materiales en una amplia variedad de superficies.

◆ Series NI

Adhesivos instantáneos sin olor y sin mancha blanca (escarcha) butilo

Adhesivos instantáneos de bajo olor y baja escarcha. Reduce significativamente el "bluming" (manchas blancas) en las partes a unir así como a la necesidad de ventilación sofisticada en el área de trabajo.

◆ Series NI "M"

Adhesivos instantáneos sin olor y sin mancha blanca (escarcha) butilo modificado

Adhesivo instantáneo que no desprende vapores y elimina las manchas blancas asociados típicamente a los adhesivos cianoacrilatos.

◆ Series HT

Adhesivos instantáneos con resistencia a altas temperaturas

Adhesivos instantáneos con excelente resistencia en aplicaciones con altas temperaturas finales. Ideal para procesos con tiempos extendidos de operación a elevadas temperaturas y/o ciclos de temperatura de altos grados.

◆ Series MG

Adhesivos instantáneos grado medico

Adhesivos instantáneos para utilizar en el ensamble de dispositivos médicos, estos productos cumplen con la certificación USP clase VI, para grado medico.

◆ Productos de preparación de superficies

Una familia completa de aceleradores y "primers" que mejoran el desempeño de los adhesivos de las series avanzadas. Los productos "quick tac" son aceleradores que fueron diseñados específicamente para reducir el tiempo de curado total, tiempos de secado y para incrementar

la capacidad de rellenar vacíos de estos nuestros productos. "Poly prep primers" son formulaciones para mejorar la capacidad de adherencia en superficies difíciles de unir. "Remove instant adhesive debonder" es utilizado para remover adhesivo completamente seco y sus residuos de cualquier tipo de superficie.

◆ Quick-tac accelerator tm

Quick-tac accelerator ha sido desarrollado como un agente de tratamiento para usarse con la familia de adhesivos instantáneos. Si se necesita mejorar los tiempos de secado, quick tac ayudara dando como resultado tiempos de fijamiento excepcionalmente más rápidos. Ayuda también a crear una superficie uniforme en procesos donde el adhesivo se utilice para rellenar espacios.

Quick tac ayudara a mejorar la adhesión en materiales porosos, también mejora la capacidad de adhesión para unir superficies acidas o en condiciones de poca humedad generando tiempos de curado estables. Es ideal para fijación de alambros en ensambles electrónicos (wire tacking), en trabajos de serigrafía o ensambles de bocinas. Su uso permite rellenar Holguras de hasta .20" y puede ser aplicado con brocha o spray.

◆ Poly prep primer tm

Este primer se utiliza para superficies difíciles de pegar, tales como polietileno, polipropileno, ciertos elastómeros o superficies con restos de agentes desmoldantes. Pude ser aplicado con brocha, spray o sumergiendo las partes a tratar. Simplemente aplique el producto a la superficie, espere durante 30 segundos a que haga efecto y las piezas estarán listas para ser unidas. Este producto fue desarrollado para funcionar con la familia de adhesivos instantáneos de las series avanzadas.

◆ Remove debonder

Este producto especial remueve fácilmente el adhesivo seco de cubiertas, estaciones de trabajo, herramientas de ensamble y piezas de producción o bien de la piel de quien maneje adhesivos sin causar ningún daño. Remove debonder es fácil de usar, solo aplique el producto en el área donde se desee remover el adhesivo, espere 30 segundos y quite el residuo con un trapo húmedo y deseche. Si aún quedan residuos de adhesivo repita el procedimiento.