

ALECERADOR PRO100A

Revisión: 23/07/2012

Página 1 de 2

Datos Técnicos:

Tecnología	Activador para Cianoacrilato
Tipo de Química	Amina (ingrediente activo)
Disolvente	n-Heptano
Viscosidad	Muy baja
Aspecto	Transparente e incoloro
Aplicaciones	Activador para curado de adhesivos de cianoacrilato
PROPIEDADES DEL MATERIAL	
Peso específico	0.60
Viscosidad cinemática (mm ² /s)	0.6
Velocidad de curado	3 seg
Punto de inflamación	-4°C
Vida del producto	12 meses

Producto:

El acelerador PRO100A es un activador en spray que respeta la capa de ozono, cuyo uso radica en la activación del proceso de curado del adhesivo de cianoacrilato, depositando un balance correcto de iones en la superficie, estimulando la atrición del adhesivo y preparando la superficie para el posterior pegado. Está creado principalmente para acelerar el proceso de pegado en materiales inactivos. PRO100A previene la absorción del adhesivo de escasa viscosidad y es el complemento ideal para rellenar fisuras.

Características del curado:

Depende de la viscosidad del adhesivo. En viscosidad muy baja actúa muy rápido, en viscosidades superiores tarda unos 10 segundos y en geles, dependiendo de las técnicas, tarda unos 30 segundos.

Información general:

Producto NO recomendado para su uso con oxígeno puro y/o sistemas ricos en oxígeno y no se debe elegir como sellador de cloro u otros oxidantes fuertes. Consultar hoja de seguridad. Bajo ninguna circunstancia se deben mezclar directamente como líquidos acelerador y adhesivo. Usar en lugares bien ventilados.

Presentación:

Color: Transparente
Envase: Spray 200 ml

Modo de empleo:

Post-Activación:

1. Las superficies deben estar secas, limpias y libres de aceite y grasa.
2. Aplicar el cianoacrilato a las piezas a adherir o fijar.
3. Aplicar el activador sobre la parte contraria a la que hemos aplicado el adhesivo.
4. Unir las dos partes efectuando una ligera presión hasta que la adhesión se haga efectiva.

Almacenamiento:

Este activador está clasificado como ALTAMENTE INFLAMABLE y debe ser almacenado adecuadamente y cumplir con la reglamentación pertinente. No almacenar cerca de agentes oxidantes o productos combustibles. Almacenar el producto en su envase cerrado en lugar fresco y seco y bien ventilado, lejos de los rayos solares. Soudal no se responsabiliza del producto que haya sido contaminado o almacenado en condiciones distintas a las previamente indicadas.

Observaciones: las directivas de esta documentación proceden de nuestras pruebas y nuestra experiencia y son comunicadas de buena fe. Debido a la gran diversidad de materiales y sustratos y el gran número de aplicaciones que están fuera de nuestro control, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados obtenidos. En todos los casos se recomienda realizar pruebas preliminares.

ALECERADOR PRO100A

Revisión: 23/07/2012**Página 2 de 2****Seguridad:**

El activador es muy peligroso e inflamable. Es irritante. No se deben respirar los vapores. Usar en áreas ventiladas. No fumar. Preservar de fuentes de ignición. No exponer a elevadas temperaturas. Mantener fuera del alcance de los niños.

Datos:

Los datos contenidos en esta hoja técnica pueden ser considerados como datos habituales. Están basados en test actuales y se verifican en bases regulares.

Observaciones: las directivas de esta documentación proceden de nuestras pruebas y nuestra experiencia y son comunicadas de buena fe. Debido a la gran diversidad de materiales y sustratos y el gran número de aplicaciones que están fuera de nuestro control, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados obtenidos. En todos los casos se recomienda realizar pruebas preliminares.