

ADHESIVO CIANOACRILATO INSTANTÁNEO. K-980

ESPECIFICACIONES

TÉCNICAS

Color del producto:

Transparente.

Viscosidad: (CPS – SP 7 –20 RPM) 1500

Velocidad de curado
15 segundos

Curación completa:
8 horas

Gravedad específica
1.09 g/cm³

Almacenamiento

Se almacena idealmente en un lugar frío y seco en contenedores sin abrir. La temperatura óptima de almacenamiento es inferior a 10 ° C. Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva ningún material a su envase original.

Estabilidad:

12 meses en los embalajes originales sellados herméticamente por debajo de 25 ° C.

Descripción

Adhesivo de uso general diseñado para unir una amplia variedad de materiales similares o diferentes. El producto es un adhesivo versátil que ofrece una buena resistencia climática, térmica y al impacto. Su elasticidad lo hace ideal para unir materiales diferentes. Manejo de la fuerza en 15 a 20 segundos.

Curado

La velocidad de curación del K-980 varía de acuerdo con el sustrato a pegar. Superficies ácidas como el papel o la piel necesitarán más tiempo de curación que la mayoría de los plásticos y las gomas

Preparación de la superficie y aplicación.

Las superficies a unir deben estar limpias, secas y libres de aceite o grasa. Aplicar el adhesivo en una parte. Unir y mantener presión unos segundos.

Seguridad

Es peligroso, pega la piel y los párpados en segundos. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir ni respirar sus vapores. Evitar el contacto con la piel y los ojos con el uso debido de guantes adecuados. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatamente con agua abundante y acuda a un médico de urgencia. En caso de ingestión, el producto polimeriza inmediatamente en la boca, haciendo imposible de tragar, pero vigilar los riesgos de ahogamiento.

Precauciones

Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas. Almacenar en lugar fresco y seco.

ADHESIVO CIANOACRILATO INSTANTÁNEO. K-980

Limpieza:
Endurecido/Abrasión.

Presentaciones:

Botella 20 cc

Botella 100 cc

Primeros Auxilios

CONTACTO CON LOS OJOS: No se espera necesitar ninguno(a) sin embargo, lavar con agua durante no menos de 5 minutos, eliminar el producto químico independientemente del nivel de peligro.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón.

INHALACIÓN: No produce efectos nocivos para las personas.

INGESTIÓN: No inducir el vómito. Obtener atención médica si aparecen los síntomas. Entregar al proveedor de atención médica esta hoja de datos. La inducción del vómito puede conducir a la aspiración del material a los pulmones, con el potencial de causar neumonitis química que puede ser mortal.

NOTAS PARA EL MÉDICO: No hay mayor información de primeros auxilios.

Observaciones

Antes de manipular el producto solicite y lea la hoja de datos de seguridad. La información provista en esta hoja de datos técnicos es dada de buena fe y resulta de pruebas que Química Kekol S.R.L realiza basándose en ensayos verificados bajo condiciones controladas que aportan resultados confiables de parámetros establecidos.

Química Kekol S.R.L garantiza la calidad de sus productos, no estando bajo nuestro control las formas, métodos o procesos de aplicación que deberán ser evaluados por el usuario según las condiciones en cada aplicación específica.

No asumimos responsabilidad alguna por el uso inadecuado de nuestros productos. Es deseable que los usuarios conozcan y utilicen la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos, pudiendo solicitarlas a nuestro Dto. Técnico por email a Info@kekol.com.ar