

ADHESIVOS INSTANTANEOS Y PACKAGING

K-200

ADHESIVO PVA MONOCOMPONENTE K-200

DESCRIPCIÓN

Adhesivo PVA monocomponente recomendado para el pegado de etiquetas de alta resistencia y flexibilidad.

CARACTERÍSTICAS

- Secado transparente
- Base acuosa
- Fácil limpieza
- Sin olor
- Sin disolventes
- Para trabajos generales de collage, artesanías y pegados de etiquetas

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Color del producto	Transparente
Olor	Característico
Consistencia	Líquido viscoso
Viscosidad	(cps – SP 7 – 20 RPM) 10.000
Rendimiento	1000 g/m ²
Herramientas	Pincel Rodillo Espátula
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Presentaciones	K-200 20 Kg

TEMP. ALMACENAMIENTO

Entre 10 y 35 °C

pH

7 ± 1

INFLAMABILIDAD

NO

CONDICIONES OPERATIVAS

Menor al 85 %. Tiempo abierto: 10-15 minutos* *Estos tiempos dependerán de los materiales y de las condiciones de trabajo.
DILUCION: No necesita Verifique que la superficie a adherir se encuentre limpia y seca antes de colocar el adhesivo.

TEMP. AMBIENTE
Entre 10 °C y 35 °C.

INSTRUCCIONES

Aplicar con pincel, rodillo o espátula extendiendo el producto en superficies no mayores a los 2 m², evitando de esta manera el secado superficial de la película de adhesivo.

RENDIMIENTO

1000 g/m²

Herramientas: Pincel | Rodillo | Espátula

Limpieza: Agua tibia

PRECAUCIONES

- Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Almacenar en lugar fresco y seco a menos de 35 °C alejado de fuentes de calor.
- Producto No Inflamable.
- No congelar.
- Mantener por encima de los 10 °C.

PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS

Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, separando los párpados. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y de ser así, llamar a un médico.

CONTACTO CON LA PIEL

Lave con abundante agua y jabón la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminado y lavarlos antes de reusar.

INGESTIÓN

Lave la boca con agua. Asegure una buena circulación de aire. Si esta inconsciente llame inmediatamente a un médico. No provocar el vómito. En todos los casos consulte al médico.

Emergencias: Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160 · Htal. Gutiérrez: (011) 4962-9247 · Policlínico Posadas: (011) 4469-9300

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.

Consultas: info@kekol.com.ar · Hoja Técnica: K-200 HTWL.pdf · Ficha de Seguridad: K-200 FDSWL.pdf