

CERAS PARA MADERA

# K-2001

## CERA EN PASTA PARA MADERAS K-2001

### DESCRIPCIÓN

Suspensión en solventes alifáticos de parafinas, cera carnauba y siliconas. Al secar deja una película dura, flexible y fácil de lustrar adquiriendo brillo. Lustre protector y embellecedor, logrado con el balance equilibrado de una suspensión de ceras naturales y sintéticas de última generación. Especialmente formulado para el uso sobre parquetaría y maderamen en pisos, hayan sido plastificados o no. De fácil aplicación, se logran terminaciones de excelentes características arquitectónicas, alterando mínimamente el tono natural de la madera, dejando un film de textura y brillo sedoso. Parquetarias revestidas con K-2001 ofrecen gran resistencia al agua y tienen características antideslizantes. Usos Limpieza de todo tipo de pisos de maderas, mosaicos y lajas.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del producto	Blanco amarillento
Película	Translúcida
Olor	Característico
Consistencia	Pasta
Rendimiento	25 m <sup>2</sup> /L * Teórico aproximado, depende del grado de absorción de la madera
Herramientas	Mopa
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Presentaciones	K-2001 1L   K-2001 4L   K-2001 20L

TEMP. ALMACENAMIENTO

**Entre 10 y 35 °C**

pH

**No aplica**

INFLAMABILIDAD

**SÍ**

**INSTRUCCIONES**

Aplicar a pincel o trapo, impregnando completamente la madera, protegiéndola hasta el pulido final.

**RENDIMIENTO**

**25 m<sup>2</sup>/L \* Teórico  
aproximado, depende del  
grado de absorción de la  
madera**

Herramientas: Mopa

Limpieza: Solvente adecuado, inmediatamente finalizado su uso, la superficie aplicada puede limpiarse con agua y detergente para su mantenimiento

## 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 Inflamable de 1º, no apagar con agua, utilizar extinguidor de CO2.

## 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](mailto:Info@kekol.com.ar).

**Consultas:** [info@kekol.com.ar](mailto:info@kekol.com.ar) · Hoja Técnica: K-2001 HTWL.pdf · Ficha de Seguridad: K-2001 FDSWL.pdf