

## EZ771 ADHESIVO UNIVERSAL DE COSTURA DE ALFOMBRA

SIN SOLVENTE • NO INFLAMABLE  
DE RAPIDO SECADO

# APAC

www.apacadhesives.com  
e-mail: apac@apacadhesives.com

### I. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Número: 771  
Nombre: EZ-771 Sellador Universal de Costura De Alfombra  
Identificación Genérica (ID): Emulsión Acrílica  
Teléfono de Emergencia CHEMTREC:  
800-424-9300

**II. HMIS\*** (0 = riesgo mínimo; 4 = riesgo severo)  
Salud = 0 Inflamabilidad = 0 Reactividad = 0  
Equipo de Protección Personal: B

### III. INGREDIENTES RIESGOSOS O PELIGROSOS

**Ingrediente (Cas#) Porc. (%) Exp. Ocup. Lmt.\*\*  
PEL TLV Unids.**

*No ingredientes riesgosos o peligrosos*

### IV. DATOS FISICOS

PUNTO DE EBULLICION: 212°F. DENSIDAD DE VAPOR: Más pesado que el aire. RANGO DE EVAPORACION: Más lento que el éter. PORCIENTO VOLATIL POR VOLUMEN: 40-50%. PORCIENTO DE VOLUMEN DE AGUA: 40-50%. PESO POR GALON: 8.5 lbs. VOC\*\*\*: 2.59 g/l, calculado. Fotoquímicamente no reactivo.

### V. DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSION

CLASIFICACION DE INFLAMABILIDAD: OSHA: 111B. DOT: 0. PUNTO DE LLAMARADA: n/a. LEL: Ninguno. MEDIOS DE EXTINCION: n/a. Emulsión acuosa no inflamable. ESPUMA: n/a. CO2: n/a. QUIMICO SECO: n/a. NEBLINA ACUOSA: n/a. RIESGOS INUSUALES DE INCENDIO Y EXPLOSION: Ninguno. PROCEDIMIENTOS ESPECIALES DE COMBATE DE INCENDIO: Ninguno.

### VI. DATOS DE RIESGO DE SALUD

EFFECTOS DE SOBREEXPOSICION: Ninguno conocido VIAS PRIMARIAS DE ENTRADA: Ingestión. CONDICIONES MEDICAS PROPENSAS A AGRAVARSE POR EXPOSICION: Ninguna conocida. PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, o hasta que la irritación cese. Si la irritación persiste, llamar un médico. Si se ingiere, dar agua a la víctima. Nunca administrar flúidos si la persona está inconsciente, o tiene convulsiones. No inducir el vómito y buscar atención médica inmediatamente.

### VII. DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: Estable. POLIMERIZACION RIESGOSA: No ocurrirá. PRODUCTOS RIESGOSOS DE DESCOMPOSICION: Ninguno conocido. CONDICION A EVITAR: Ninguna conocida. INCOMPATIBILIDAD (Materiales a evitar): Ninguno conocido.

### VIII. PROCEDIMIENTOS ANTE DERRAME O FILTRACION

DERRAMES: Recoger el material derramado y echar en un envase aprobado DOT. Colocarlo en un lugar seguro y dejarlo secar. METODO DE DISPOSICION DE DESECHOS: Manejarlos conforme a las regulaciones locales sobre disposición de desechos. No depositar residuos de adhesivo en drenajes o fuente de agua potable.

### IX. MANEJO SEGURO Y USO DE INFORMACION

VENTILACION: Usar con ventilación adecuada. Abrir puertas y ventanas, y utilizar otros medios de ventilación artificial para asegurar la circulación de aire fresco. GUANTES DE PROTECCION: No se requieren. PROTECCION DE OJOS: Usar lentes como medida de prevención. OTRO EQUIPO DE PROTECCION: No se requiere. PRACTICAS HIGIENICAS: Lavar completamente la piel con jabón y agua, o con limpiador de mano.

### X. PRECAUCIONES ESPECIALES

MANEJO Y ALMACENAMIENTO: Evitar calor o frío extremos. OTRAS PRECAUCIONES: Usar, solamente, como indica la etiqueta. Mantener cerrados los envases después de cada uso. No reusar los envases. Evitar el contacto con los ojos y la piel. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

### XI. DATOS DE TRANSPORTACION

D.O.T. Transporte no regulado.  
NOMBRE DE EMBARQUE: Adhesivo.

**CONTENIDOS:** Este producto no está regulado por el WHMIS Canadiense.

**REGULACIONES:** Este producto no contiene químicos en cantidades reportables bajo OSHA 29CFR 1910.1200. En caso de una emergencia química, llamar CHEMTREC, 24 horas al día al 800-424-9300 dentro de los Estados Unidos de América/ Norte América. Fuera de los Estados Unidos de América, usar el 703-527-3887.

APAC asume que los datos presentados aquí son exactos, precisos y confiables. Se ofrecen, solamente, para consideración, verificación, información y estudio. Por tanto, no ofrece garantías respecto a los mismos, y expresamente confía en que serán de utilidad para los usuarios, pero no se hace responsable por cambios posteriores.

n/a = No aplicable. \*HMIS = Sistema de Identificación de Materiales Riesgosos. \*\*Exp. Ocup. Lmt. = Límite de Exposición Ocupacional. PEL = Nivel de Exposición Permissible. TLV = Valor Límite de Inicio de Efectos. \*\*\*VOC = Compuesto Volátil Orgánico. LEL = Límite Explosivo más Bajo.