

564

ADHESIVO BLANCO UNIVERSAL PARA PISOS

CON ECOPROTEK™
PROTECCION TOTAL
ANTIMICROBIANA

I. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Número: 564
Nombre: Adhesivo Blanco Universal Para Pisos
Clase: Adhesivo Tipo 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, según la Regulación OSHA 29 CFR 1910.1200. SARA Título III Sección 313.

IV. DATOS FISICOS

PUNTO DE EBULLICION: 212°F y más alto.
DENSIDAD DE VAPOR: Más pesado que el aire.
RANGO DE EVAPORACION: Más lento que el éter.
PORCIENTO VOLATIL POR VOLUMEN: 45%.
PORCIENTO DE VOLUMEN DE AGUA: 43.9%.
PESO POR GALON: 9.30 lbs. VOC***: 11 g/l, calculado en base a no solvente añadido. Fotoquímicamente no reactivo.

V. DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSION

CLASIFICACION DE INFLAMABILIDAD: OSHA: 111B. DOT: 0. PUNTO DE LLAMARADA: No se encontró. 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: Inhalación e ingestión. CONDICIONES MEDICAS PROPENSAS A AGRAVARSE POR EXPOSICION: Ninguna conocida. PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, o hasta que la irritación cese.

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 echarlo en un envase aprobado DOT. Colocarlo en lugar seguro y dejarlo secar. METODO DE DISPOSICION DE DESECHOS: Manejarlos conforme a las regulaciones locales de disposición de desechos. No depositar residuos de adhesivo en drenajes o fuentes 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 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 la piel con jabón y agua, o con limpiador de mano.

X. PRECAUCIONES ESPECIALES

MANEJO Y ALMACENAMIENTO: Evitar calor y 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.

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 Permisible. TLV = Valor Límite de Inicio de Efectos. **VOC = Compuesto Volátil Orgánico. LEL = Límite Explosivo más Bajo. UEL = Límite Explosivo más Alto.