



**ASYLCO QUIMICA INDUSTRIAL**

*“CONFIANZA EN PROCESOS ESPECIALES”*

**HOJA DE SEGURIDAD**  
**Material Safety Data Sheet (M.S.D.S.)**

**1.- IDENTIFICACIÓN**

Nombre del fabricante: ASYLCO QUIMICA INDUSTRIAL

Nombre del producto: SOLVEX ACP25

Solvente removedor de asfalto combutoleo y petroleo

Dilución recomendada máxima: 1 de SOLVEX ACP25 : 4 de Diesel.

Para problemas severos de adherencias y lacas, aplicar el producto directamente; sin dilución; mediante aspersión, inmersión, o manualmente mediante brocha o cepillo, este metodo directo disminuye considerablemente el tiempo de lavado.

Familia Química: Solventes Isoparafínicos

Formula Química: Mezcla del Propietario

**2.- INGREDIENTES RIESGOSOS**

Componente riesgoso: Ninguno

Porcentaje de Riesgo: No Aplica

**3.- DATOS FISICOS**

Punto de Ebullición: 94°C

Volatilidad: 100%

Punto de congelación: -10°C

Presión de Vapor (mm Hg): No Aplica

Solubilidad en Agua: Insoluble

Apariencia: Cristalino

Olor: Característico Solvente

Gravedad Especifica G.E. (g/cm<sup>3</sup>) Metodo ASTM D1298: 0.900-1.000

Rango de Evaporación: No Aplica

PH: 7.5

Resistencia Electrica: No Aplica

*Golfo de Mexico # 349, Col. La Fe, San Nicolás de los Garza N.L., CP 66477*

*Teléfono 8120307243*

*Email: pmnsrl@hotmail.com*



**ASYLCO QUIMICA INDUSTRIAL**

*“CONFIANZA EN PROCESOS ESPECIALES”*

#### **4.- RIESGO DE EXPLOSION Y FUEGO**

**Punto de Inflamación: 150°C COC**

**Limite bajo de Flamabilidad: 0.75%**

**Limite alto de Flamabilidad: 9.50%**

**Combate con Extintor tipo: Spray, Agua, Seco, Espuma, CO2**

**Procedimiento especial para combate de fuego: Protocolo de Proteccion contra Incendios**

**Riesgo Inusual de Incendio: Ninguno**

#### **5.- RIESGOS PARA LA SALUD**

**Efectos de Sobreexposición:**

**Evitar el contacto con los ojos, este producto es irritante.**

**Contingencia: Lave los ojos inmediatamente con abundante agua por lo menos 15 minutos y busque atención médica.**

**Evitar periodos prolongados en el contacto con la piel, este productos es ligeramente irritante en la piel.**

**Contingencia: Lavar con agua y jabón por lo menos 5 minutos, se recomienda aplicar posteriormente al lavado, crema hidratante o vaselina para evitar resequedad.**

**Evitar su ingestión.**

**Contingencia: Tomar abundante Agua o Leche, NO inducir al vómito, inmediatamente Buscar Atención Médica.**

**Inhalación: No hay efectos toxicos conocidos por respirar vapores de este producto.**

**Contingencia: Buscar fuentes de aire Fresco.**

#### **6.- REACTIVIDAD**

**Química: Estable**

**Condiciones a Evitar: Condiciones de Flama Abierta**

**Materiales a Evitar: Productos Alcalinos.**

**Productos de Descomposición: Monoxido de Carbono, Dioxido de Carbono**

**Polimerizacion: No Ocurre**

*Golfo de Mexico # 349, Col. La Fe, San Nicolás de los Garza N.L., CP 66477*

*Teléfono 8120307243*

*Email: pmnsrl@hotmail.com*



## ASYLCO QUIMICA INDUSTRIAL

“CONFIANZA EN PROCESOS ESPECIALES”

### 7. MANIPULACION, TRANSPORTES Y ALMACENAMIENTO

Para Derrame: Absorba con material inerte y siga regulaciones locales, nunca reutilice el material derramado ya que pudiera mezclarse con materiales que alteran su Química.  
No limpiar con materiales alcalinos.

Para Confinamiento: De acuerdo a regulaciones locales, estatales y federales.

Manipulación: EPP (Basico: Camisa manga larga de Algodón, Guantes de Hule, lentes de seguridad), en especion confinado utilice ventilación adecuada.

Almacenamiento: Conservar tambos o contenedores cerrados para evitar contaminacion, almacenar en interiores bajo techo evitando temperaturas extremas y la incidencia directa de rayos solares, que puedan ocasionar elevar la temperatura el tambo.

Transporte: Mantener los contenedores cerrados herméticamente y en posición vertical para evitar derrames, proteger de temepaturas extremas y rayos solares.

### 8.- PROTECCION ESPECIAL E.P.P.

Respiratoria: No Requerida

Ventilación: No Requerida

Guantes Protectores: Guantes de Hule, como basico, Tambien se puede colocar guantes de Hule o neopreno y cubrirlos con guantes de piel o carnaza, esto para proteger contra machucones en el manejo del tambo.

Protección de ojos: Lentes de seguridad o Googles.

Otras protecciones: No Requerida

### 9.- PRECAUCIONES ESPECIELES

Etiquetado	HMIS Y NFPA	NUM. DOT: UN1219
Salud	1	
Inflamabilidad	2	
Reactividad	0	

### 10.- NOTAS

Este material es irritante, no toxico

Se recomineda seguir las indicaciones de esta hoja de seguridad M.S.D.S. (Material Safety Data Sheet)

Este producto no es riesgoso para su transportatcion terrestre, maritima o aerea.

En caso de Derrame, Fuego, Explosión o Accidente llamar al SETIQ atencion 24 Hrs 01800-0021400  
y desde la CDMEX 55-591588

*Golfo de Mexico # 349, Col. La Fe, San Nicolás de los Garza N.L., CP 66477*

*Teléfono 8120307243*

*Email: pmnsrl@hotmail.com*