



ASYLCO QUIMICA INDUSTRIAL

“CONFIANZA EN PROCESOS ESPECIALES”

DESCRIPCION DEL PRODUCTO SOLVEX ACP25

Nuestro producto es un Solvente removedor de asfalto, combustoleo y petroleo, fue elaborado para facilitar las tareas de limpieza para los tubos de los calentadores de combustoleo, así como la limpieza de partes expuestas a temperatura y productos base hidrocarburo.

Nuestro producto por su naturaleza penetra y remueve todas las adherencias de chapopote, barnices y lacas presentes en los calentadores e intercambiadores de calor; sin dañar superficies recubiertas con pintura, tropicalizados, cromo o niquel; es amigable con cualquier tipo de plastico y no despidio vapores tóxicos.

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

La dilución recomendada máxima: 1 de SOLVEX ACP25 : 4 de Diesel.

Nuestro Producto puede ser aplicado mediante inmersión en recipientes o pailas, es de facil desplazamiento ya que no se asocia con el agua, usted puede limpiar con hydrolaser karcher su haz de tubos o precalentador de combustoleo despues de la limpieza quimica.

Este producto se asocia perfecatmente con cualquier Combustoleo#6, o Diesel y puede ser atomizado para quemarse en quemadores de bajo Nox.

Nuestro producto se fabrica de color cristalino para facilitar su identificacion cuando este se encuentra diluido o asociado con materiales hidrocarburos kerosenicos ya que cambiara de color a Ambar.

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

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.

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

Teléfono 8120307243

Email: pmnsrl@gmail.com



ASYLCO QUIMICA INDUSTRIAL

“CONFIANZA EN PROCESOS ESPECIALES”

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

Contingencia: Buscar fuentes de aire Fresco.

Química: Estable

Condiciones a Evitar: Condiciones de Flama Abierta

Materiales a Evitar: Productos Alcalinos.

Para Derrame: Absorba con material inerte (almohadillas, trapos, aserín) 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 especie 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 temperaturas extremas y rayos solares.

ROMBO DE SEGURIDAD

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

Este material es irritante, no toxico

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

Este producto no es riesgoso para su transportacion 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@gmail.com