HOJA TECNICA

Formulario: AR-5.LABQ.Pr.117_F-03

Fecha: 01/06/2022 Revisión: 0





SB29 SOLVENTE

Descripción General

El producto **SB29** es una formulación sinérgica de alta solvencia diseñada para la limpieza de depósitos parafínicos y/o asfalténicos.

La aplicación de **SB29** puede reemplazar las operaciones de Hot Oil.

Recomendaciones de Uso

El **SB29** se utiliza en forma de "batch", para ello debe utilizarse el volumen de producto necesario que asegure el mojado de los depósitos.

Debe existir un tiempo de contacto suficiente para que el **SB29** pueda ejercer su acción disolvente.

El tiempo de contacto con el producto es variable y dependerá de las condiciones del sistema, sugiriéndose como orientación dejar por lo menos 4 horas de contacto, ya sea por recirculación o por reposo estático.

Propiedades Físicas Típicas

Aspecto: líquido.

Densidad a 20 °C (gr/ml): 0,88 +/- 0,02.

Viscosidad a 20 °C (cSt): inferior a 50.

Solubilidad: soluble en hidrocarburos.

Presentación

El **SB29**, se envasa en tambores de 200 litros y/o en contenedores retornables de 1000 litros.

Manejo y Almacenamiento

No almacenar cerca de llamas abiertas o fuentes de calor. Se requiere una buena ventilación.

Se deben tomar precauciones básicas de seguridad, como evitar el contacto con los ojos y las mucosas, la piel y la ropa. Para el manipuleo de este material, se recomienda el uso de antiparras de seguridad, guantes resistentes a productos químicos y delantal de PVC.

En caso de contacto con la ropa, cambiarla y lavarla cuidadosamente antes de volver a usarla. En caso de contacto con la piel, lavarla con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante 20 minutos y pedir asistencia médica inmediata. Evitar aspirar los vapores. Trasladar al afectado al aire libre y suministrarle oxígeno si fuera necesario. Si la exposición fue seria o los síntomas persisten, pedir asistencia médica. Si se ingiere, no inducir vómitos. Suministrar atención médica inmediata.

Dentro del envase vacío pueden quedar residuos peligrosos por lo que no debe reutilizarse, comercializarse o cederse a terceros bajo ninguna circunstancia. La disposición del tambor vacío debe realizarse de acuerdo a las normativas legales aplicables.

Para mayor información sobre el producto, refiérase a la correspondiente **Ficha de Datos de Seguridad**.

NOTA: La información y las recomendaciones indicadas aquí son, a nuestro saber y entender, correctas y es responsabilidad de cada usuario, determinar si son exactas, adecuadas y completas para su uso particular.

Las condiciones y/o métodos de manipuleo, almacenamiento, uso y disposición del producto están fuera de nuestro control y quizá de nuestro conocimiento.

Por estas y otras razones nuestra Empresa no se responsabiliza por pérdidas, daños o gastos provocados o relacionados con el manipuleo, almacenamiento, uso o disposición de este producto.

Nuestra compañía, no se responsabiliza por cualquier daño o incidente, directo o indirecto de cualquier naturaleza, que pudiere resultar del uso de esta información.