

PETRO SEAL™

1. FABRICANTE

Surfax SA de CV, Agua Marina #3042, Fracc. Agua Blanca, C.P. 45235 Zapopan, Jal.

www.surfax.com.mx

Bajo licencia de SealMaster®.

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Petro Seal™ es una emulsión concentrada a base de látex que está diseñada para sellar e imprimir las manchas de aceite en el pavimento asfáltico antes de aplicar el sellador de pavimento. Petro Seal™ ayuda a evitar que el aceite y la gasolina se escurran a través del asfalto recién aplicado o el sellador de pavimento a base de alquitrán de hulla. Petro Seal™ es un material concentrado que se puede diluir hasta en 2 partes de agua por una parte de Petro Seal™

Usos básicos: Para cualquier superficie de pavimento asfáltico, como estacionamientos, vías de acceso, aeropuertos y más.

Composición: Petro Seal™ es una mezcla de emulsión de látex que contiene surfactantes especiales que están diseñados para imprimir manchas a base de petróleo.

Presentación: Petro Seal™ está disponible en contenedores de 5 galones.

4. DATOS TÉCNICOS

Consideraciones ambientales:

Petro Seal™ es una emulsión de látex a base agua amigable con el medio ambiente responsable que contiene menos de 150 gramos por litro de contenido orgánico volátil (VOC).

Propiedades físicas/químicas:

Petro Seal™ cumple con los siguientes requerimientos de material cuando se prueba de acuerdo con las normas ASTM D4758 y ASTM D2939 (vea la tabla).

ANÁLISIS QUÍMICO Y FÍSICO

Clasificación	Emulsión de látex mezclada
No volátiles (%).....	27% min.
Ceniza (no volátiles %).....	< .5%
Gravedad específica	1.04
Flexibilidad	Sin grietas o desprendimiento
Resistencia al impacto.....	Sin astillamiento, desprendimiento o grietas
Continuidad de la película húmeda.....	Lisa, no granular

5. METODOS DE PREPERACIÓN:

La superficie debe estar libre de suciedad y polvo. Limpie con un trapo o raspe la acumulación excesiva de manchas de aceite, grasa y gasolina. Se puede usar una antorcha para quemar cualquier residuo.



Métodos: Petro Seal™ se debe aplicar con un rodillo, brocha o rociador.

Procedimientos para mezclado: Petro Seal™ se presenta en forma concentrada. Petro Seal™ se puede diluir hasta en 2 partes de agua por una parte de Petro Seal™ Sin embargo, comúnmente se recomienda un índice de dilución de 1 a 1. Mezcle completamente antes de aplicar.

Aplicación: Aplique Petro Seal™ mezclado con un rodillo, una brocha o un rociador. Deje que se seque completamente antes de aplicar el sellador de pavimento.



Deje secar de 20 a 30 minutos para poder aplicar cualquier tratamiento superficial.

NOTA: Se puede esparcir una pequeña cantidad de arena en el Petro Seal™ húmedo. Una vez seco, ayudará a crear una mejor adherencia mecánica entre el Petro Seal™ y el sellador del pavimento.

NOTA IMPORTANTE

La información y sugerencias son hechas con base en la experiencia e investigaciones realizadas en GRUPO SÚRFAX®, y son ciertas y comprobables, pero ésta información y sugerencias no constituyen una garantía, por lo cual no asumimos ninguna responsabilidad debido a que GRUPO SÚRFAX® no tiene control sobre las condiciones bajo las cuales el producto es transportado, usado o aplicado. El usuario debe determinar por él mismo mediante pruebas preliminares, las condiciones apropiadas para su aplicación.

CONTACTE A SU ASESOR TÉCNICO COMERCIAL.
CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD.

PETRO SEAL™

Nota: El rendimiento puede variar según la edad y porosidad del pavimento.

El tiempo aproximado de secado a condiciones ambientales normales (23°C y 50% de H.R) es de 60 a 90 minutos. Menores temperaturas o valores de humedad relativa más altos prolongarán los tiempos de secado.

Índice de aplicación del Petro Seal mezclado: Aplique el Petro Seal™ mezclado (Petro Seal™ concentrado y agua) a una proporción de aproximadamente 3.6- 4.9 m²/l.

Requerimiento de material estimado:

Un litro de concentrado de Petro Seal™, cuando se mezcla 1 a 1 con agua, cubrirá aproximadamente 7 -9.8 m²

NOTA: Los índices de cobertura pueden variar dependiendo de la proporción de dilución, la porosidad del pavimento y el método de aplicación.

Precauciones: Para superficies asfálticas nuevas, se deberá permitir un curado de al menos 4 semanas bajo condiciones ambientales ideales (21°C) antes de la aplicación del Petro Seal™ Concentrado. El producto se debe mantener fuera del alcance de los niños. No almacene los tambos a temperaturas inferiores a 4°C.

5. DISPONIBILIDAD.

Petro Seal™ está disponible en México a través de Viáker y puede ser enviado a cualquier parte de la República Mexicana. Viáker cuenta con una red de contratistas profesionales calificados para su debida aplicación.

7. GARANTÍA

Viáker garantiza que Petro Seal™ Concentrado cumple con la composición química y los requerimientos de desempeño establecidos en la sección 4.

Cualquier garantía para el comprador o el usuario de este producto se limita a la reposición del mismo, siempre que existan fallas comprobables de origen imputables al producto.

8. MANTENIMIENTO:

Barrer periódicamente la superficie asegurará un óptimo desempeño durante la vida de servicio del producto.

9. SERVICIOS TÉCNICOS:

Viáker ofrece asistencia técnica, apoyo durante la aplicación, especificaciones completas, fichas técnicas y hojas de seguridad de los productos que comercializa.

Es recomendable que un aplicador calificado de la red de Viáker visite el lugar previamente a la aplicación para inspeccionar el estado actual del pavimento y poder hacer recomendaciones particulares en sitio.

R-01-12-14

*ESTA INFORMACIÓN ANULA A TODAS LAS VERSIONES ANTERIORES

NOTA IMPORTANTE

La información y sugerencias son hechas con base en la experiencia e investigaciones realizadas en GRUPO SÚRFAX®, y son ciertas y comprobables, pero ésta información y sugerencias no constituyen una garantía, por lo cual no asumimos ninguna responsabilidad debido a que GRUPO SÚRFAX® no tiene control sobre las condiciones bajo las cuales el producto es transportado, usado o aplicado. El usuario debe determinar por él mismo mediante pruebas preliminares, las condiciones apropiadas para su aplicación.

**CONTACTE A SU ASESOR TÉCNICO COMERCIAL.
CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD.**