

EL SÚRFAX C 60 es un emulsificante catiónico, para la producción de emulsiones asfálticas de rompimiento lento y superestable, es un producto líquido base agua de fácil manejo y aplicación.

Estas emulsiones trabajan perfectamente con agregados pétreos con alto contenido de finos y/o bajo equivalente de arena, tanto para mezcla en frío, como para slurry-seal, impartiendo adherencia, manejabilidad y buena cohesión. Las emulsiones producidas se pueden mezclar con agregados pétreos como reolitas, calcáreos, tezontles, basaltos, arenas, entre otros, cubriéndolos perfectamente.

PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Aspecto a 25°C	Líquido viscoso
Color	café-rojizo
Olor	Amaderado, ligero a amina
Miscibilidad con agua	completa
Punto de congelamiento	< 2 °C

PRESENTACION:

EL SÚRFAX C 60 se suministra en tambores de plástico con 220kg. Neto.

MANEJO Y AMACENAMIENTO:

Se recomienda su almacenamiento en lugares preferentemente cubiertos, manteniendo siempre cerrado el envase. Evitar las temperaturas bajas, < a 4 °C.

FORMULACION TIPICA POR TONELADA DE EMULSIÓN:

El pH de trabajo recomendado para producir emulsiones con **SÚRFAX C 60** debe estar entre 2.1 y 1.7, y la dosificación oscila entre 10 y 12 Kg/ton.; esto dependerá del tipo y forma de aplicación, así como de la clase de agregados.

NOTA IMPORTANTE

La información y sugerencias son hechas con base en la experiencia e investigaciones realizadas en SÚRFAX, SA. DE C.V. y son ciertas y comprobables, pero ésta información y sugerencias no constituyen una garantía, por lo cual no asumimos ninguna responsabilidad debido a que SÚRFAX, S.A. DE C.V. 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.

*ESTA INFORMACION ANULA TODAS LAS VERSIONES ANTERIORES
4-DT-XX Ver.00

EMULSIÓN SUPERESTABLE	
Solución Jabonosa	370 – 400 Kg.
Asfalto	630 – 600 Kg.
SÚRFAX C 60	10 - 12 Kg.
pH de solución Jabonosa	1.7 – 2.1
Ácido Clorhídrico	c.b.p. pH requerido

GUÍA RÁPIDA DE SEGURIDAD (Para mayores referencias solicite MSDS SÚRFAX C 60)

El **SÚRFAX C 60** es un producto ácido que puede provocar irritación de la piel, por esto debe evitarse todo contacto con la piel ojos y ropa, empleando equipo de protección adecuado, gafas, guantes, botas y mandil.

En caso de contacto con la piel se recomienda lavar con agua abundante.

Si se produce contacto con los ojos, lavar de inmediato con abundante agua por al menos 15 minutos.

NOTA: En caso de contacto por cualquier vía proporcionar atención médica inmediata al paciente.

Las opiniones expresadas, son las de expertos de SÚRFAX SA DE CV y creemos que la información es correcta, en la fecha de expedición siendo que el uso de esta información y opiniones, no están bajo el control de SÚRFAX SA DE CV, es obligación del usuario el determinar las condiciones de uso seguro de este producto.

Ultima actualización Octubre de 2024

NOTA IMPORTANTE

La información y sugerencias son hechas con base en la experiencia e investigaciones realizadas en SÚRFAX, SA. DE C.V. y son ciertas y comprobables, pero ésta información y sugerencias no constituyen una garantía, por lo cual no asumimos ninguna responsabilidad debido a que SÚRFAX, S.A. DE C.V. 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.

*ESTA INFORMACION ANULA TODAS LAS VERSIONES ANTERIORES

4-DT-XX Ver.00

Versión: 01

2/2

SÚRFAX S.A. DE C.V.

Agua Marina 3042, Fracc. Agua Blanca, C.P. 45235

Zapopan, Jal. México

Tel: 52 (33) 3684.7304 / Fax: 52 (33) 3283.4758

Lada sin costo: 01800.024.7873ventas@SÚRFAX.com.mx

/ www.SÚRFAX.com.mx

TRA: Mientras no cambie de versión

TRAM: 3 años