

## FICHA TÉCNICA

**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.

Las emulsiones producidas con el **SÚRFAX C-60**, 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, etc., cubriéndolos perfectamente.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto a 25°C (77°F)	Líquido pastoso
Olor característico	Similar a tanino
Color	Oscuro
Miscibilidad con agua	Completa
Punto de congelamiento	<2°C

### FORMULACIONES TÍPICAS <sup>(1)</sup>

Solución jabonosa	370-400 kg
Asfalto	660-630 kg
SÚRFAX C-60	10 - 12 kg
pH de solución jabonosa	1.7 - 2.2
Ácido fosfórico c.b.p.	pH requerido

NOTA: (1) Estas son solo formulaciones típicas. Siempre es recomendable realizar formulaciones de laboratorio para determinar la dosificación a emplear. c.b.p. - cuanto basta para pH requerido.

NOTA: En caso de contacto por cualquiera vía proporcionar atención médica inmediata a la víctima. Es obligación del usuario el determinar las condiciones de uso seguro de este producto.



## SÚRFAX C-60

**Emulsificante utilizado para producir emulsiones catiónicas de rompimiento lento y super estable. De fácil dispersión y manejo sencillo, para mezcla en frío con emulsión y slurry seal.**

### PRESENTACIÓN

Tambor plástico con 220 kg (485 lb) peso neto.

### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Mantener a la sombra, bajo techo y siempre en su envase, cerrado.

Evitar las temperaturas bajas, < a 4°C (39°F).

### GUÍA RÁPIDA DE SEGURIDAD

(Para mayores referencias solicite MSDS SÚRFAX C-60)

SÚRFAX C-60 es un producto ácido que puede provocar irritación de la piel y puede producir quemaduras, por esto debe evitarse todo contacto con piel, ojos y ropa, empleando equipo de protección adecuado, gafas, guantes, botas y mandil. En caso de contacto con la piel se recomienda remover todo lo posible con un trapo limpio y lavar inmediatamente con abundante agua.

Si se produce contacto con los ojos, lavar de inmediato con abundante agua por lo menos 15 minutos y proporcionar atención médica.

### 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.**

**CÓDIGO DE DOCUMENTO: 4-DT-12 Ver.00**