

### Descripción del producto

Los ignifugantes Roscoflamex han sido formulados para satisfacer las necesidades extremas de la industria del entretenimiento y están diseñados para tratar una amplia gama de materiales utilizados en escenarios, decorados y vestuarios. Los productos Roscoflamex han sido aprobados de acuerdo con las normas NFPA, ASTM, ANSI y UL y han sido aprobados por la Jefatura de Bomberos del Estado de California y de Nueva York.

**Roscoflamex para Fibras Naturales** se debe utilizar con tejidos como algodón, lino, lana, arpillera y la mayoría de los materiales de fibras naturales. Roscoflamex para Fibras Naturales está previamente mezclado para utilizarlo directamente del envase y es excelente para tratar telones, terciopelos, cicloramas de muslin y tejidos decorativos.

### Especificaciones del producto

**Descripción:** Roscoflamex para Fibras Naturales es unignifugante no duradero de marca registrada.

**Aspecto:** Líquido transparente que se queda transparente cuando se seca.

**Utilización:** Algodón, lino, lana, arpillera y la mayoría de materiales de fibras naturales.

**Acabado:** No deja residuos y no afecta el tacto de tejido.

**Aplicación:** Vaporizador, brocha o inmersión. Haga pruebas para determinar el tiempo de sumersión necesario para conseguir un tratamiento efectivo. Un material tratado adecuadamente incrementa el peso seco total en un 10 a 20%.

**Porcentaje de disolución:** Roscoflamex para Fibras Naturales está diseñado para utilizarlo directamente del envase. En raras ocasiones cuando se forma residuo en la superficie del tejido, dilúyelo al 15% con agua y haga prueba de nuevo.

**Aviso:** Puede causar irritación en ojos y manos en algunas personas. Utilícese solamente con ventilación adecuada.

**Cobertura:** Como promedio 46.45 m<sup>2</sup> por 3.8L dependiendo de peso.

**Secado:** Sales inorgánicas solubles en agua. Seguro para uso profesional.



### Certificación

NFPA 701; Certificado de aprobación de la Jefatura de Bomberos del Estado de California C-139.01 y Nueva York n° 5022.

### Número del producto

**365G0000NF** Envase de 3,8 litros (1 galón)