

SORBEX 80

DESCRIPCION

Líquido Incoloro Viscoso, sabor dulce, higroscópico, utilizado como humectante, abrillantador de superficies de plástico y hules del automóvil, debido a su especial formulación ofrece un excelente brillo y mínima evaporación en las superficies aplicadas, protegiéndolas por más tiempo.

Ingredientes.

Polisacáridos, Abrillantadores, Solubilizantes, Conservador.

USOS Y APLICACIONES

Se usa para mejorar la calidad de crema lubrivilinil y geles abrillantadores de llanta, molduras, facias y demás accesorios plásticos y de hule del automóvil.

En formulaciones para abrillantadores de vinil se recomienda aplicar del 5 a 10 %.
En formulaciones para abrillantadores para llantas del 10 al 20 %.

CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

Apariencia 25 °C	Líquido Viscoso
Color	Incoloro
Olor	Característico
Índice de Refracción	1.465 - 1.470
Densidad a 25 °C	1.25 – 1.30 g/ml
pH a 25 °C(14%p/p dilución)	5.0 - 7.0

ALMACENAMIENTO

Manténgase el recipiente bien cerrado y almacene en un lugar fresco, seco a temperatura ambiente

PRESENTACION

Porriones de 25 K
Porriones de 62.5 K
Tambos de 250 K
Contenedor de 1250 K