

EMULSIÓN SILES3360

La emulsión **SILES3360** es un producto formulado a base de polímeros de silicón que ofrece un excelente desempeño y un abanico amplio de aplicaciones debido a su amigable manejo.

CARACTERÍSTICAS

Parámetro	Especificación
Apariencia	Líquido viscoso traslúcido
% Sólidos totales	60 - 69
pH	6.0 - 7.0
Viscosidad	90-000 CPS min.

APLICACIONES

La emulsión SILES3360 tiene una amplia gama de aplicaciones, tales como:

- Agente desmoldante para superficies de moldes de inyección.
- Protector de vinilos, plásticos, llantas y partes cromadas en automóviles brindando una apariencia brillante.
- Lubricante general para superficies plástico-metal, hule- metal, hule-hule.
- Repelente de agua para diferentes tipos de sustratos como cuero, papel, telas sintéticas.

ALMACENAMIENTO Y VIDA MEDIA

Cuando el producto se almacena a temperaturas entre 0 a 30° C el tiempo de vida media es de seis meses a partir de su fecha de producción. Almacenamiento fuera de estas temperaturas de exposición o al aire libre (envases sin cerrar) puede acortar la vida del material.

*Esta información se ofrece únicamente como guía general y se basa en datos que estimamos confiables, se deberá someter a su consideración, investigación y verificación.

