



## HOJA TÉCNICA: SLIP226-PE

### USOS Y SUGERENCIAS

El SLIP226-PE es un concentrado de aditivo deslizante a base de amidas secundarias que presenta un tiempo de migración rápido que se ve reflejado en una disminución rápida del coeficiente de fricción (COF) y que además contiene una mezcla de aditivos antiblocking para asegurar el desbloqueo durante el proceso de transformación de película por lo cual se recomienda ampliamente para la fabricación de películas y hojas en las cuales se requiera un efecto deslizante antiblock inmediato. Los componentes utilizados en su producción están aprobados por las regulaciones de la FDA.

Su presentación es en pellets de color crema y se recomienda aplicar en un 1 – 2 % con respecto a la carga total.

PROPIEDAD	METODO INTERNO/REFERENCIA	VALOR TÍPICO	UNIDAD
INDICE DE FLUIDEZ 190°C/2.16 KG	ITCC-10-401 / ASTM D1238	6 MIN	g./10 min
DENSIDAD	ITCC-10-408 / ASTM D792A	1.4	gr./cc

Las pruebas y resultados presentados se han obtenido usando métodos de laboratorio los cuales no ofrecen garantía alguna conforme a los fines que destine el usuario, el cual determina su aplicación y condiciones de proceso. (Temperatura, presión)

#### Oficina

Av. Neptuno No.33  
Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730  
Telefonos: 52+ **555896-4534** / **555889-4446** / **555889-4422**  
[www.ameripolchemical.com](http://www.ameripolchemical.com)  
E-mail: [direccion@ameripolchemical.com.mx](mailto:direccion@ameripolchemical.com.mx)

#### almacen y planta

A.V uno norte No.15  
Bodega 1C Parque industrial Cartagena  
Tultitlan Edo. De Mexico  
C.P. 54934 Tel. 58882286

