



Hoja de Información del Producto DYNA-PURGE® K

"Doble Poder" Limpieza para una amplia gama de resinas de baja temperatura

DYNA-PURGE es un compuesto de purga termoplástico de baja temperatura, no abrasivo, no químico, formulado para fluir naturalmente a través de la máquina. Dos ingredientes únicos que prevén un "doble poder" de limpieza. Un termoplástico que no se funde, pero se ablanda, "talla" mientras que un aditivo patentado se expande para remover cualquier contaminación sin dejar ningún residuo.

Aplicaciones:	Inyección- Colada caliente y fría
	Extrusión- perfiles, laminas y película
Rango de Temperatura:	290°F - 550°F (143°C - 287°C)
Tipos de Resinas:	PP, PVC, TPE, TPO, TPR, TPU y otras resinas de baja temperatura
Espacio libre mínimo:	.025 pulg or .65 mm
Cantidad de Purga:	1 a 2 veces la capacidad del barril (la cantidad real que se necesita depende
_	de las condiciones de la máquina)

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS:

- Excelente para los cambios de color, cambios de resina, mantenimiento preventivo de la máquina, y antes de la limpieza manual.
- Desarrollado para limpiar maquinas con una tolerancia minima 0.025" (0.65 mm).
- Efectiva a través de un rango de alta temperatura de 290° F 550° F (143° C 287° C)
- Fácil de usar, no requiere del ajuste de proceso. Se usa a la velocidad y temperatura del proceso de la resina residente..
- **Termoplastico** No abrasivo que no se funde, pero si se "suaviza", que "afloja" la resina carbonizada y degradada, permitiendo que sea purgada del sistema.
- Seguro, no peligroso, sin químicos los ingredientes cumplen con las normas de la FDA.
- Estable ante el Calor recomendable durante el apagado y puesta en marcha.
- Bajo "costo por purga" sólo una pequeña cantidad se necesita para ser efectivo.
- No requiere ser mezclada de uso simple "tal cual viene empacada".
- Vida de almacenamiento ilimitada.

Dyna-Purge ha sido el compuesto de purga con mejor desempeño durante más de 30 años! Nuestra línea de productos ofrece una limpieza superior y el valor económico más bajo sobre resinas caseras y otras purgas comerciales. Te invitamos a probar Dyna-Purge sin cargo, para que puedas comenzar a ahorrar desde hoy!

Por favor, consulte la sección "Procedimientos de Purga sugeridos" para el procesamiento de la información y "Guía de selección de Grado" con respecto a los productos adicionales

Importante! La información presentada en este documento, no es garantía, fue preparada por personal técnico competente y es fiel a lo mejor de nuestro conocimiento. NO ES GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, RESPECTO AL DESEMPEÑO, CONVENIENCIA U OTRA MANERA. Esta información no pretende ser exhaustiva en cuanto a la forma y condiciones de uso, manipulación o almacenamiento. Otros factores que pueden implicar otras consideraciones adicionales como seguridad o rendimiento. Mientras que nuestros técnicos pueden responder a preguntas acerca de los procedimientos de manejo y uso seguro, manipulación y la utilización segura sigue siendo responsabilidad del cliente. No hay sugerencias para el uso, y nada del anterior contenido se interpretará como tal, es recomendación para no infringir ninguna patente existente o violar leyes federales, estatales o locales.

Dyna-Purge® is a registered trademark of Shuman Plastics, Inc.