



Productivity begins with purging®

Información del Producto:

Dyna-Purge® K

Limpieza “dual action” mejorada, diseñada específicamente para resinas blandas, flexibles y de baja temperatura

Aplicaciones:	Inyección – canales fríos y calientes Extrusión – perfiles, láminas, película fundida y compounding
Rango de temperatura:	143 °C – 287 °C (290 °F – 550 °F)
Tipos de resinas:	PVC flexible, TPE, TPO, TPR, TPV, TPU y otras resinas blandas y de baja temperatura
Tolerancia mínima:	Sin Restricciones
Cantidad de purga:	De 1 a 2 veces la capacidad del cilindro (la cantidad real necesaria depende de las condiciones de la máquina)

Dyna-Purge K:

Purgador técnico de alto rendimiento, formulado con nuestra exclusiva tecnología 3X. Este producto de acción múltiple actúa eficazmente sobre los residuos adheridos a las paredes internas del cilindro, así como en zonas de estancamiento y puntos de flujo negativo. Su fórmula avanzada permite eliminar de forma segura resinas, colores, puntos negros (carbón), aditivos e impurezas, sin utilizar abrasivos ni productos químicos agresivos.

Características y beneficios:

- Diseñado para cambios rápidos de color y resina, mantenimiento preventivo de la máquina y limpieza previa al desmontaje
- Reciclable
- Fácil de usar – no requiere ajustes de proceso, mezclas ni remojo
- Ingredientes seguros, no peligrosos y compatibles con la normativa FDA
- Estable al calor – recomendado para paradas y arranques de máquina
- Económico – bajo “costo por purga”, se necesita poca cantidad para ser efectivo
- Vida útil ilimitada

Contáctenos para asistencia en el procesamiento y para explorar otras opciones de purga que se ajusten a sus necesidades.

¡Importante! La información presentada en este documento, aunque no garantizada, fue preparada por personal técnico competente y es verdadera según nuestro leal saber y entender. **NO SE REALIZA NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, SOBRE EL RENDIMIENTO, LA IDONEIDAD O CUALQUIER OTRO ASPECTO.** Esta información no pretende ser exhaustiva en cuanto a las condiciones y formas de uso, manejo o almacenamiento. Otros factores pueden implicar consideraciones adicionales de seguridad o desempeño. Aunque nuestro personal técnico puede responder preguntas sobre procedimientos seguros de manejo y uso, la responsabilidad del manejo y uso seguro recae en el cliente. Ninguna sugerencia de uso se pretende como, y nada de lo aquí expuesto debe interpretarse como, una recomendación para infringir patentes existentes o violar leyes federales, estatales o locales.

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