

## KRONES colfix HM 8037

### Indicaciones de

Puesto que a través de la temperatura de procesamiento se regulan dos parámetros importantes, la temperatura regulada se debería comprobar al menos cada 4 semanas con un termómetro externo. Si la temperatura está mal regulada, se alteran la viscosidad y, con ella, las propiedades de procesamiento. Si la carga térmica es excesiva, se producirá una fuerte oxidación que provocará sedimentaciones de color oscuro. A la hora de hacer pruebas con distintos tipos de adhesivos siempre se deberá vaciar el tanque de adhesivo por completo.

Importante: En el consumo se aplicará el método de "el primero en entrar, el primero en salir". Por favor, **usar primero** el material que tenga el **período de caducidad más breve**.

**APLICACIÓN:** Adhesivo para el etiquetado de etiquetas en envases PET, PP, PE, metal o de vidrio. Aplicación del adhesivo por inyección o por rodillo encolador grande o pequeño.

<b>DATOS DEL PRODUCTO:</b>	<b>Tipo de producto</b>	Adhesivo termoplástico a base de polímeros sintéticos
	<b>Viscosidad</b>	Aprox. 600 mPa.s
	<b>Punto de reblandecimiento</b>	aprox. 63 °C
	<b>Densidad</b>	0,97 g/cm <sup>3</sup>
	<b>Color</b>	amarillento
	<b>Formato del producto</b>	pillow

**TEMPERATURA DE PROCESAMIENTO:** 120 – 140 °C

**MODALIDAD DE SUMINISTRO:** Cartón de 18 kg n° art.: 0903902958

**ALMACENAMIENTO:** Almacenable en envases originales cerrados y protegidos ante **temperaturas superiores a los +30°C e inferiores a los +5°C** un máximo de **24** meses.

**LIMPIEZA:** Las piezas de la máquina se limpian con KRONES colclean C 1201, KRONES colclean C 1209 o KRONES colclean EV 60. Para limpiar el tanque se recomienda usar KRONES colclean Hotclean.

### **PELIGROS**

**NOTA:** Véase la ficha de datos de seguridad

Los datos aquí indicados se basan en nuestros conocimientos y experiencias en el momento de la impresión y pretenden ofrecer al lector experimentado desde el punto de vista técnico, informaciones sobre las aplicaciones posibles. Las informaciones, sin embargo, no constituyen garantía alguna sobre las propiedades ni sobre la garantía de la idoneidad del producto para el caso individual. No eximen al usuario de testar el producto seleccionado antes de la aplicación. Recomendamos un asesoramiento individual y, si lo desea, estaremos encantados de ponerle a disposición las muestras posibles para ejecutar las pruebas. De estas informaciones o de cualquier asesoramiento verbal no se podrá deducir ninguna responsabilidad de orden jurídico. Los productos KIC de KRONES están sometidos a un proceso de perfeccionamiento continuo.  
Por eso, nos reservamos el derecho de modificar todos los datos técnicos contenidos en este documento impreso sin aviso previo. – 07/2019

KIC Krones Internationale Cooperationsgesellschaft mbH  
Böhmerwaldstraße 5  
93073 Neutraubling  
Germany  
Teléfono +49 9401 70-3020  
Telefax +49 9401 70-3696  
Internet www.kic-krones.com  
E-Mail kic@kic-krones.com

