

LIMPIADOR DE PARAFINA

Principio

Los micrótomos se ensucian con residuos de parafina durante el proceso del corte de la muestra. Para la adecuada conservación del equipo es imprescindible mantener una correcta limpieza de forma regular. La eliminación de estos residuos se efectúa con el limpiador de parafina cuya composición (aceite mineral en medio alcohólico) está específicamente diseñada para una limpieza no tóxica de los micrótomos.

Reactivos

Code	Description
256876	Limpiador de Parafina para diagnóstico clínico (*)

Procedimiento

1. Proceder a una limpieza inicial del micrótomo con un pincel retirando la parafina no adherida al instrumento.
2. Rociar la parte del aparato con el spray limpiador de parafina.
3. Frotar ligeramente con un paño o papel fino para retirar los restos disueltos de parafina.
4. Dejar secar durante unos instantes y el micrótomo ya estará listo para su uso, totalmente limpio.

Nota técnica

El microscopio usado debería corresponder a los requisitos de un laboratorio de diagnóstico clínico.

Almacenamiento

La solución debe almacenarse a temperatura ambiente.

Caducidad

El producto almacenado a la temperatura indicada y en envase bien cerrado, es utilizable hasta la fecha de caducidad indicada en el envase.

Notas sobre el empleo

Para evitar errores, realizar la técnica por personal especializado. Solamente para uso profesional. Deben cumplirse las directivas nacionales sobre seguridad en el trabajo y aseguramiento de la calidad.

Indicaciones para la eliminación de residuos

Las soluciones usadas y las soluciones caducadas deben eliminarse como desecho peligroso, debiéndose cumplir las directivas locales de eliminación de residuos. Si se presentan más preguntas acerca de la eliminación, éstas podrán ser tramitadas a través de E-Mail: info.es@itwreagents.com.

Dentro de la UE tienen validez las prescripciones basadas en la Directiva 67/548/CEE del Consejo relativa a la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas en materia de clasificación, embalaje y etiquetado de sustancias peligrosas, en la correspondiente versión vigente.

Clasificación de sustancias peligrosas

Tener en cuenta la clasificación de sustancias peligrosas en la etiqueta y las indicaciones en la ficha de datos de seguridad.

Fabricante

Panreac Química S.L.U.

an ITW Company

C/Garraf, 2 – Polígono Pla de la Bruguera

E-08211 Castellar del Vallès

(Barcelona) España

Tel. (+34) 937 489 400

Fax (+34) 937 489 401

(*) Producto sanitario para Diagnóstico In Vitro

