

Solución de lavado para Spincell 3 IVD

USO PREVISTO

La solución de lavado es adecuada para los analizadores hematológicos SPINREACT.

FUNCIONES

La solución de lavado es un reactivo utilizado para limpiar la aguja y los tubos del instrumento. También puede utilizarse para el mantenimiento diario. La solución de lavado no ejerce ningún impacto en la vida útil del instrumento, y no tiñe ni corrompe los tubos.

INGREDIENTES

Cloruro, agua desmineralizada, hipoclorito.

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

Este producto será estable durante 12 meses a temperatura ambiente y debe conservarse lejos de la luz solar. Una vez abierto, deberá consumirse en un plazo de 60 días.

OPERACIONES

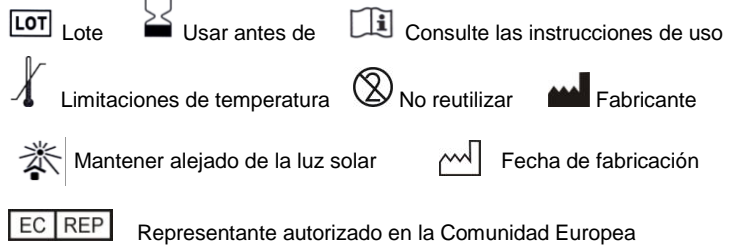
En caso de obstrucción grave o si no se ha realizado el mantenimiento adecuadamente durante un tiempo, debe utilizarse la solución de lavado.

1. Coloque un recipiente limpio con 2 ml de solución de lavado en la aguja de muestreo.
2. Pulse "Limpiar" en la interfaz de operario (siga el manual de funcionamiento). El instrumento aspirará la solución de lavado automáticamente y realizará el ciclo de limpieza.

RESTRICCIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1. Utilice el reactivo bajo la dirección de un técnico profesional.
2. Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto, enjuague de inmediato con abundante agua y busque atención médica.
3. Evite inhalar el reactivo evaporado.
4. Enrosque correctamente la tapa del recipiente para evitar la volatilización y la contaminación.
5. Una vez abierto, desechar pasados 60 días.
6. Evite la congelación del producto.

SÍMBOLOS EN EL ENVASE Y ETIQUETADO



URIT Medical Electronic Co., Ltd.

No.4 East Alley, Jiuhua Road, Guilin, Guangxi 541001, PR China

Tel: +86(773)2288586

Fax: +86(773)2288560

Web: www.urit.com

Email: service@uritest.com

Distribuidor: **SPINREACT SAU**

Ctra.Santa Coloma, 7 E-17176 SANT ESTEVE DE BAS (GI) SPAIN

Tel. +34 972 69 08 00 Fax +34 972 69 00 99

spinreact@spinreact.com



Wellkang Ltd t/a Wellkang Tech Consulting
Suite B, 29 Harley Street, LONDON W1G 9QR, UK

PRESENTACIÓN

Ref. 1705181 **Cont** 1 x 100 mL

