

ESCOBILLÓN NO ESTÉRIL CON PUNTA ABSORBENTE

Escobillones o hisopos para la recogida de muestras biológicas por contacto directo con el paciente o para higiene hospitalaria. Producto de un solo uso. Los escobillones para recogida de muestras biológicas son productos sanitarios (PS). El soporte del escobillón está fabricado en madera, plástico o aluminio, y la cabeza absorbente en algodón, poliéster, o viscosa.

Finalidad prevista:

Los escobillones no estériles con punta absorbente son productos invasivos en relación a los orificios corporales para la aplicación de sustancias (por ejemplo, medicamentos) y para la obtención de muestras biológicas de un paciente (por ejemplo, ginecológicas). Los escobillones para higiene hospitalaria se usan en el ámbito sanitario y doméstico. También pueden emplearse para limpiar el cerumen del conducto auditivo externo, aplicar sustancias o productos cosméticos.

Presentación:

Los escobillones no estériles para la recogida de muestras biológicas se presentan en bolsas de 100 unidades, mientras que los escobillones para higiene se presentan en bolsas de 50 unidades.

Precauciones generales:

1. No apto para cualquier otra aplicación que no sea su uso previsto.
2. El uso del escobillón no presenta ninguna dificultad para los usuarios previstos.
3. En el caso de rotura del envase no utilizar el escobillón
4. Desechar el producto si se encuentra algún escobillón sucio, roto, y/o con astillas y/o con la cabeza no compactada y/o sin ella.

5. No usar si se ha sobrepasado la fecha de caducidad.

6. Para un solo uso, la reutilización de este producto puede afectar negativamente su usabilidad y su correcto funcionamiento.

7. Manipular con cuidado. Aunque es poco probable, ejercer una presión demasiado fuerte durante su uso podría romper el escobillón. En caso de rotura, desechar inmediatamente.

8. Una vez utilizados, los escobillones se deben clasificar como de riesgo biológico para fines de manipulación y eliminación. Es responsabilidad de cada laboratorio manipular, tratar y eliminar los residuos según las reglamentaciones. Los escobillones no utilizados pueden considerarse productos no peligrosos y pueden eliminarse según este criterio.












Bibliografía:

1. García JM, et al. Recogida, transporte y procesamiento general de las muestras en el laboratorio de Microbiología. Procedimientos en Microbiología Clínica. Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC). 2017.

Escobillones:

- Escobillón algodón y aluminio
- Escobillón algodón y madera
- Escobillón algodón y poliestireno
- Escobillón algodón y polipropileno
- Escobillón poliéster y poliestireno
- Escobillón viscosa y aluminio
- Escobillón viscosa y poliestireno

Glosario de símbolos:

 REF	Número de catálogo	 LOT	Número de lote	 i	Consulte las instrucciones de uso en www.deltalab.es o en el enlace http://bit.ly/eifus	 No reutilizar
 MD	Producto Sanitario	 QTY	Cantidad		No utilizar si el envase está dañado	 Marcado CE
	Manténgase fuera de la luz del sol		Fabricante		Fecha de caducidad	

En caso de incidente grave* relacionado con el producto, comunicar tanto a Deltalab, S.L. como a la autoridad competente del Estado en el que se establezca el usuario.
*Se entiende como "incidente grave" aquel que conlleve el fallecimiento o deterioro grave de la salud del paciente o usuario o bien una grave amenaza para la salud pública.