



## Asas calibradas, estériles

Asas fabricadas en poliestireno flexible.  
Estériles por radiación.  
Dos medidas disponibles: de 1  $\mu$ l y de 10  $\mu$ l.  
Asa muy flexible y con punta redondeada.  
Dicha punta no es recomendable para el recuento de colonias.  
Lote y caducidad impresos en la bolsa del producto.

código	$\mu$ l	presentación	color	cantidad caja	peso caja	volumen caja
<b>302703</b>	1	peel-pack 10 ud.	verde	4 x 500	5,00	0,012
<b>302723</b>	1	peel-pack 20 ud.	verde	4 x 1.000	7,40	0,039
<b>302704</b>	10	peel-pack 10 ud.	azul	4 x 500	5,00	0,037
<b>302724</b>	10	peel-pack 20 ud.	azul	4 x 1.000	7,80	0,039



## Asa de Digral'sky para extensiones. Estéril

Asa para siembra por diseminación en superficie.  
Fabricada en poliestireno blanco.  
**Estéril por radiación.**  
Longitud total: 149 mm.  
Longitud de la base: 40 mm.  
La longitud de la base la hace apta para sembrar muestras líquidas en todo tipo de placas de Petri sin tocar las paredes de la placa.  
La punta inclinada y los cantos redondeados minimizan la posibilidad de rotura del medio sólido durante la extensión.  
Disponible en embalaje peel-pack de 1 o 5 unidades, marcado con código, caducidad y lote.

código	presentación	cantidad caja	peso caja	volumen caja
<b>200500</b>	peel-pack de 5 unidades	200 x 5	3,6	0,025
<b>200510</b>	peel-pack de una unidad	500	3,1	0,025

