

| | |
|---|---|
|  <p>Laboratorios Clarben S.A.</p> | FICHA TECNICA OCTOPLUS |
| REVISION: R1 Fecha: Marzo 2012 | |
| <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Las agujas OCTOPLUS son agujas estériles por radiación gamma, sellada y siliconadas para inyección de un solo uso.</p> <p>Son agujas compatibles con jeringa dentales con rosca europea.</p> <p>Cumple con la norma ISO_EN ISO 7885:2010. Odontología. Agujas estériles para inyección de un solo uso. Y con la Norma ISO 11137-1-2006 Esterilización de producto sanitario por radicación.</p> <p>Cada aguja se suministra en un envase primario, destinado a proteger la aguja y asegurar el mantenimiento de la esterilidad, la inviolabilidad y que la parte del estuche protector de la longitud de penetración útil se puede utilizar como ayuda para fijar la aguja sobre la jeringa, sin que el operador toque la aguja.</p> <p>El punto de soldadura que une el capuchón con el protector de la aguja garantiza el mantenimiento de la esterilidad de la aguja.</p> | |
| <p>FINALIDAD</p> <p>Indicadas para la administración de anestesia en carpules.</p> | |
| <p>CLASIFICACION SEGÚN DIRECTIVA 93/42/CE</p> <p>Producto sanitario Clase IIA</p> | |
| <p>PRESENTACIÓN</p> <p>Infiltrativa. 30G Corta 0,3 x 21 mm. (Ref: 01-020)</p> <p>Infiltrativa. 30G Corta 0,3 x 25 mm. (Ref: 01-016)</p> <p>Troncular. 27G Larga 0,4 x 38 mm. (Ref: 01-018)</p> <p>Intraligamentosa. 30G Extracorta 0,3 x 16 mm. (Ref: 01-017)</p> | |
| <p>MODO DE EMPLEO</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Insertar la aguja en la jeringa. 2. Romper la soldadura. 3. Girar y sacar el capuchón 4. Enroscar la cánula de plástico de la aguja en la rosca de la jeringa sin extraer el protector de la aguja. 5. Retirar el protector de la aguja con un ligero movimiento de rotación antes de efectuar la carga de la anestesia. 6. Después del uso: Desenroscar la aguja de la jeringa con mucho cuidado para evitar pincharse accidentalmente. | |
| <p>ADVERTENCIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agujas estériles para inyección de un solo uso ” • No utilizar si el sello de garantía está roto” • No re-utiliza” • No re-esterilizar” • Desechar la aguja utilizada después del uso en un envase adecuado conforme a la legislación vigente. | |

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Conservar a temperatura ambiente, evitando fuentes de calor directo y humedad.

