

**Frascos de cuello ancho GLS 80® Protect, DURAN®**

Frasco de laboratorio con identificación del lote (Retrace Code) , certificado disponible a través de internet. Vidrio neutro/tipo de vidrio I según USP/EP y JP con rosca de cuello ancho GLS 80® (80 mm diámetro externo).

Esterilizable en autoclave. Ideal para aplicaciones con polvos y granulados, facilitando el llenado y el vaciado. El revestimiento del frasco DURAN® Protect es un revestimiento de plástico resistente y transparente a base de un copolímero reticulado. Completo con cierre de rosca azul (PP, retén labial integrado) y aro de vertido (PP) para evitar gotas y trabajar de forma limpia y segura.

El revestimiento se adhiere a la superficie y cumple las siguientes funciones:

- Protección de la superficie de vidrio contra daños mecánicos (por ejemplo, arañazos)
- Mantiene unidos los fragmentos al romperse el vidrio (protege de salpicaduras)
- Minimiza la pérdida de líquido en caso de rotura (protección de salpicaduras y en caso de derrame)
- Absorción de rayos UV hasta una longitud de onda de 380 nm (fotoprotección)

Resistencia de temperatura:

- Esterilizable en autoclave (135 °C)
- Puede utilizarse en microondas
- Evitar aplicaciones a alta temperatura durante largo tiempo (>30 min) y calentamiento directo con llama no recomendado

Temperatura máxima: 135°C





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

