

FICHA TÉCNICA

BOTELLÓN DE PET 20 LITROS

REFERENCIA BC2001/BC2002/BC2003/BC2004

Botellón fabricado en PET de 20 litros con Asa ABS insertada, producto totalmente LIBRE DE BISPENOL-A.

Esta asa insertada favorece la limpieza total de la botella en los manantiales al no circular agua por dentro del asa, ya que son siempre zonas de difícil acceso y antihigiénicas, por lo que propiciamos una limpieza eficaz y dificultar la actividad microbiana.

Nuestros botellones están avalados por la **Garantía de Calidad Hods**.

Los colores en los que se fabrica aportan **protección al agua contra los rayos solares UV**, y a su vez ganamos en la estética final de la botella. Botellón disponible en color **Azul, Rojo, Verde Turquesa Y Verde**.

El producto cumple los requisitos establecidos con la(s) norma(s) y reglamento(s):

- ✓Reglamento (CE) N° 1935/2004 del Parlamento Europeo, de 27 de octubre de 2004, sobre materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y con lo dispuesto en el Artículo 5 del Sistema de aseguramiento de la calidad,
- ✓Reglamento (CE) N° 2023/2006 de la Comisión de 22 de diciembre de 2006 sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos,
- ✓Reglamento (UE) N° 2019/37 del 10 de Enero de 2019, que altera o modifica, el Reglamento (UE) n° 10/2011 para los materiales y objetos plásticos en contacto con agua.

Disponible Declaración de Conformidad del producto final y de los subproductos preforma PET y asa ABS e Informe de Ensayo emitido por AENOR.

Referencia Botellón Azul: BC2001.

Referencia Botellón Rojo: BC2002.

Referencia Botellón Verde Turquesa: BC2003.

Referencia Botellón Verde: BC2004.

****Apto exclusivamente para contener agua****



FICHA TÉCNICA

BOTELLÓN DE PET 20 LITROS

REFERENCIA BC2001/BC2002/BC2003/BC2004

Dimensiones y peso

Peso Neto	800 gr \pm 5 gr
Altura	507 mm \pm 2 mm
Diámetro Botellón	272 mm \pm 2 mm
Diámetro Cuello	55 mm \pm 0,2 mm

Materiales

Preforma	PET / BPA Free
----------	----------------

Recomendaciones

Temperatura almacenamiento	De 5°C a 30°C (zonas cubiertas) Evitar daños y exposición a olores
Humedad almacenamiento	0% - 100 % (mejor lugares secos)
Temperatura máxima de lavado	58°C \pm 3°C
Uso exclusivo	Agua consumo humano
Almacenaje	No exponer a rayos solares
Producto para higienizar	Match 5 (Diversey)

Hods no se hace responsable de la utilización de productos higienizantes no testados

