



# Soluciones para transporte y almacenamiento de Vacunas con certificado PQS

En **BPL** somos especialistas en cadena de frío de grado médico, hemos estado comprometidos con la calidad, seguridad y eficiencia de los programas de inmunización actuales en Colombia. Nuestros equipos son esenciales para la protección de las vacunas y medicamentos ante las variaciones de temperatura.



#### **Productos:**

- Termos para transporte de vacunas
- Cajas frías para el transporte de vacunas
- Pilas frías refrigerantes
- Refrigeradores verticales para almacenamiento de vacunas con PQS.

### **Aplicaciones:**

- Almacenamiento y transporte de vacunas y medicamentos.





**Cuentan con certificación PQS**Refrigeradores, Termos y cajas frías testeados en laboratorios aprobados por la OMS



Equipos y contenedores certificados para el manejo seguro de biológicos y vacunas.















## Termos y cajas frías con PQS

REF / Descripción	Características	Presentación	Imagen del producto
BDVC-46 Termo para transporte de vacunas/medicamentos de 3,36 Ltrs  Termo portátil para el transporte y almacenamiento, cuentan con certificación PQS, son avalados por la OMS a través de pruebas realizadas en laboratorios aprobados, en Camafroid, Francia.	- Capacidad: 3.36 Litros - Peso con carga: 5.17 Kg - Temperatura de almacenamiento: +2°C a +8°C - Certificación: PQS - Material de fabricación: Polietileno libre de CFC, con espuma de poliuretano inyectada en el espacio de la doble pared que asegura un perfecto aislamiento Incluye: 4 pilas refrigerantes de 0.6L (vacías sin gel eutéctico)	Unidad	

REF / Descripción	Características	Presentación	Imagen del producto
RCB 244 SS Caja fría para transporte de vacunas/medicamentos de 10.7 Ltrs  Caja fría para el transporte y almacenamiento, cuentan con certificación PQS, son avalados por la OMS a través de pruebas realizadas en laboratorios aprobados, en Camafroid, Francia.	- Capacidad: 10.7 Litros - Peso con carga: 18.14 Kg - Temperatura de almacenamiento: +2°C a +8°C - Certificación: PQS - Material de fabricación: Polietileno libre de CFC, con espuma de poliuretano inyectada en el espacio de la doble pared que asegura un perfecto aislamiento Incluye: 24 pilas refrigerantes de 0.4L (vacías sin gel eutéctico)	Unidad	

REF / Descripción	Características	Presentación	Imagen del producto
BDVC-46 Caja fría para transporte de vacunas/medicamentos de 23 Ltrs  Caja fría para el transporte y almacenamiento, cuentan con certificación PQS, son avalados por la OMS a través de pruebas realizadas en laboratorios aprobados, en Camafroid, Francia.	- Capacidad: 23 Litros - Peso con carga: 38 Kg - Temperatura de almacenamiento: +2°C a +8°C - Certificación: PQS - Material de fabricación: Polietileno libre de CFC, con espuma de poliuretano inyectada en el espacio de la doble pared que asegura un perfecto aislamiento Incluye: 44 pilas refrigerantes de 0.4L (vacías sin qel eutéctico)	Unidad	

















### Refrigerador para Vacunas - PQS

**En BPL somos especialistas en cadena de frío de grado médico**, hemos estado comprometidos con la calidad, seguridad y eficiencia de los **programas de inmunización actuales en Colombia**. Nuestros equipos cuentan con certificación **PQS de la OMS** y son esenciales para la protección de las vacunas y medicamentos ante las variaciones de temperatura.



### **Características:**

- -Volumen bruto 314 Litros
- -Volumen neto: 241 Litros
- -Rango de temperatura: +2° C hasta +8°C
- -Certificación: PQS/WHO E003/122.
- -Conservación segura sin energía constante
- -Contribuye a la equidad en salud:

Permite llevar campañas de vacunación a comunidades apartadas o rurales con total confianza.



**Certificación PQS** WHO - E003/122.



El refrigerador Coolfinity sigue enfriando durante 24 horas sin electricidad



Estabilizador de tensión integrado











