

## 20 LITROS

## LIVIANO INDUSTRIAL

### CUERPO

Material:	Polipropileno
Peso:	720 gr $\pm$ 10%
Capacidad nominal:	20 Lts
Capacidad rebalse:	23 Lts
Tipo manija:	Plástico
Cantidad por bolsa:	6 unidades



### TAPA

Material:	Polipropileno
Peso:	288 gr $\pm$ 10%
Precinto de inviolabilidad:	Si
Tipo de tapa:	Tapa ciega
O'Ring	No
Cantidad por bolsa:	6 unidades



### CONDICIONES DE TRANSPORTE

Palletizado en tarima estandar  
Cuerpos  
Unidades por pallet: 144  
Altura pallet: 1,5 mts  $\pm$  5%  
Peso pallet : 104 kg  $\pm$  10%  
Tapas  
Unidades por pallet: 1008  
Altura palet: 1,65 mts  $\pm$  5%  
Peso palet: 290 kg  $\pm$  10%

### COLORES Y ARTE

Balde color y traslúcido:  
a pedido, consultar  
Arte: IML o serigrafía  
Control y aprobación:  
diseño previamente  
aprobado por el cliente

### CARACTERISTICAS GENERALES

Uso Alimenticio: Certificado SENASA RNPA 21-000247

Cantidad máxima de apilado sugerida con balde lleno de agua: 3 unidades

**Test de caída:** Balde lleno con agua (capacidad nominal). Caída vertical, golpe sobre fondo del cuerpo desde 0,5 metros. Caída oblicua, golpe sobre fondo del cuerpo a 45° desde 0,5 metros. Caída horizontal, golpe sobre la pared del cuerpo desde 0,5 metros. Se utiliza mismo envase para todos los ensayos. Sin rotura ni pérdida de contenido, pudiendo presentar abolladuras y deformaciones típicas del impacto.

**Estanqueidad:** En posición por defecto (balde vertical boca arriba), la estanqueidad es total. Con el envase invertido (balde boca abajo) presenta una fuga del 0,5% de la capacidad nominal en el transcurso de 24 horas.

