

20 LITROS

REFORZADO INDUSTRIAL

CUERPO

Material:	Polipropileno
Peso:	880 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:	Ciega o pico vertedor
O'Ring	Si
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 : 127 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

20 LITROS

REFORZADO
INDUSTRIAL

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 3,5% de la capacidad nominal en el transcurso de 24 horas.



Las pruebas de calidad se abstienen a los métodos de HEFU Argentina SRL, por lo que asesora técnicamente bajo los parámetros establecidos. Cada cliente debe hacer sus propias pruebas de calidad bajo sus estándares personales.