

FICHA TÉCNICA

Tambor 208 Its. 1 L-RING 2 Bocas 2"

SKU: PCH11310083AE

DETALLES TÉCNICOS:

Proceso	Soplado
Material	Polietileno de alto peso molecular
Color	Azul
Tara	9500 ± 475 g
Capacidad	208 litros
Cámara de aire	17 litros
Resistencia al impacto	1,2 metros
Superficie	Lisa
Aroma	Sin olor extraño al plástico
Largo	N.A.
Alto	885 mm
Ancho	N.A.
Diámetro mayor	587 mm



ACCESORIOS:

Tapa 56 R.I (12 hilos), Tapa Rieke

USO PARA ALIMENTOS (GRADO ALIMENTICIO):

Los baldes plásticos ofrecidos por **Plásticos Chile** están fabricados con **Polietileno de Alta Densidad** (PEAD) 100% virgen, proveniente directamente de fábrica, lo que garantiza su condición de producto nuevo y seguro para el contacto con alimentos. La materia prima utilizada cumple con los estándares establecidos por la **normativa FDA** (Food and Drug Administration), específicamente según el **Código de Regulaciones Federales 21 CFR 175.105 de EE.UU.**, que regula el uso de materiales plásticos en aplicaciones alimentarias.

Además, la resina PEAD empleada no contiene aditivos metálicos, monómeros residuales ni otras sustancias que puedan incrementar el riesgo de migración de componentes al contenido almacenado, asegurando así la integridad y seguridad de los alimentos en contacto con el envase.