

TANQUE ASÉPTICO PARA LÍQUIDOS

MODELO: ASC



PUREZA Y REPUTACIÓN IMPECABLES

UCON, La elección segura - Inmejorable!

- El fondo del recipiente y la conexión de salida han sido diseñados en una sola pieza, son integralmente conformados por embutición.
- El fondo cónico es embutido.
- Conexión de salida mejorada para un mejor flujo.
- El envase puede ser vaciado completamente, evita la pérdida de producto.
- Particularmente fácil de limpiar.

Geometría que optimiza la limpieza, el vaciado del recipiente es completo.

Nuestro esfuerzo por la calidad y la perfección nos permite garantizar estándares más altos de seguridad y durabilidad para todos nuestros productos.

Sus requisitos y nuestro espíritu pionero se combinan para crear a su gusto productos innovadores hechos de acero inoxidable.



En la esquina del fondo del recipiente se observa que la conexión de salida es embutida y no tiene juntas soldadas, por lo tanto se favorece al flujo.



El fondo y la conexión de salida han sido diseñados en una sola pieza, esto evita la formación de depósitos al tener juntas soldadas.



La forma del fondo permite que los productos alimenticios fluyan fácilmente, permitiendo vaciar el contenido del recipiente por completo, y una limpieza en particular fácil.



El método de llenado es sencillo, seguro y a prueba de fugas. Todas las conexiones comunes son garantizadas. Incluye válvula para llenar inyectar gas protector y válvula de seguridad (depresión / sobrepresión)



Opcional: Bastidor de mayor resistencia para condiciones de trabajo más exigentes, garantizando seguridad durante el transporte y una larga vida del contenedor. Cuenta con un anillo exterior que rodea al tanque, permitiendo el intercambio según la necesidad.



Opcional: Para líquidos muy viscosos (cremas, yogurt, miel, mermeladas) se ofrecen contenedores con un fondo de mayor inclinación (a 45°) para optimizar el tiempo de vaciado del recipiente.

CARACTERÍSTICAS:

- Acero inoxidable A 304 (también posible A 316)
- Tanque cilíndrico
- Orificios: DN 400 / DN 50
 - Válvula de seguridad de depresión / sobrepresión 1"
 - Válvula para llenar Nitrógeno / CO2
- Salida: Válvula de Salida DN 50 (2")
- Bastidor con soportes
- Certificados posibles
 - Industria química – ADR De acuerdo a las regulaciones de transportación de ADR (materiales peligrosos), RID, IMDG, y de la directiva de equipos de presión.
 - Industria alimenticia: EG-Nro. 1935/2004
- Armable con mezcladora en la tapa
- Opcional: fondo en forma de cono (45°), para líquidos viscosos
- **PARA PRODUCTOS VISCOSOS:** Fondo en forma de cono

CAMPO DE APLICACIÓN:

Forma de uso

Este tipo de tanques se pueden utilizar para las siguientes actividades:

- Transporte interno (en la planta)
- Transporte externo (entre empresas, como alternativa de canecas, bidones y bolsas asépticas en cartones)
- Almacenaje
- Recipiente para suministrar la producción
- Producción (mezclar)

Áreas de uso

Ejemplos de Productos:

- Pulpa, mermeladas, aceites vegetales.
- Licores, vinos, bebidas.
- Alcohol, agua purificada
- Entre otros

Modelos de acuerdo a la industria:

- Alimentos
- Farmacéuticos

MANEJO:

- Transportable con todo tipo de camión.
- Manejable con montacargas, transportador (elevador) manual / eléctrico, etc.
- Apilable - 3 en serie (vacío) 2 en serie (lleno)

VENTAJAS:

Dependiendo de su proceso, logística, producto y clientes, puede ser posible recibir las siguientes ventajas:

- Rapidez en el empaque.
- Evitar pérdida de producto.
- Para productos sensibles.
- Ahorro de empaque (como bolsas asépticas, cartones, bidones, canecas, etc.)

- Protección del medio ambiente / Evitar basura.
- Apilable – permitiendo más ahorro de espacio.
- Menos manejo logístico.
- Manejo seguro.
- Más higiene.
- Mejor imagen de su empresa.

DATOS TÉCNICOS

Tipo ASC	Capacidad litros	Diámetro mm	Altura mm	Peso kg
ASC 550	100	550	830	40
	200	550	1250	45
ASC 700	250	700	1350	65
	400	700	1630	100
ASC 800	500	800	1550	110
ASC 1000	500	1000	1350	130
	800	1000	1750	165
	1000	1000	2000	190
ASC 1000 45°	680	1000	1730	150
	900	1000	1990	195
ASC 1140	1000	1140	1780	220
	1300	1140	2075	250

Tipo LNZ	Capacidad litros	Diámetro mm	Altura mm	Peso Kg
LNZ 500	500	1000	1170	95
LNZ 800	800	1000	1540	110
LNZ 1000	1000	1000	1810	120

Además, medidas y capacidades solicitadas.



CONTÁCTENOS

AMÉRICA

U CON S.A.
 www.ucon-sa.com
 k.renner@ucon-sa.com
 Tel. 00593 – 2 603 4544

ALEMANIA

U CON AG
 Containersysteme KG
 www.ucon.de
 robert.mueller@ucon.de
 Tel. 0049 7831 77-204