

ENE. 2024 / V. 14

 **CATÁLOGO**

ESTANQUES IBC



 **SUPERBIDON**
envases industriales



Visita
nuestra
WEB

¿Quiénes Somos?

Superbidon Limitada es una empresa con más de 30 años de experiencia brindando diversas soluciones a la industria en el campo de envases industriales, accesorios y herramientas. Nos hemos especializado en ofrecer a nuestros clientes soluciones de alta calidad, incluyendo Estanques IBC y una amplia gama de botellas, bidones, tambores y más.

Creemos en el trabajo colaborativo y la mejora continua, por lo que mantenemos una comunicación constante con nuestros clientes y proveedores para ofrecer la mejor calidad y satisfacer las necesidades de aquellos que requieren almacenar, transportar o exportar sustancias líquidas peligrosas, alimenticias o de alto valor de manera segura y confiable.

Hoy entregamos soluciones de envases para la industria química, petroquímica, alimenticia, cosmética, agroquímicos, adhesivos y colorantes. Podemos atender a los clientes más exigentes con un estándar de seguridad alimenticia, aquellos que necesitan un estándar de seguridad en zonas EX y quienes necesiten exportar con certificación para el transporte marítimo de mercancías peligrosas.

Lo invitamos a revisar la más amplia categoría de estanco IBC Schütz del mercado.

Nuestros IBC cuentan con certificaciones dependiendo del modelo y uso.



IBC que entregan seguridad para el transporte marítimo internacional de mercancías peligrosas (Código IMDG), homologado por DIRECTEMAR.



IBC para uso en zonas EX 1 y 2, para el transporte de líquidos con un punto de inflamación $\leq 60^{\circ}$ C.



IBC FOODCERT, fabricado de acuerdo a la norma FSSC 22000. Satisface totalmente los nuevos estándares de la industria y provee adicionalmente amplias medidas para minimizar riesgo. Garantiza conformidad con todos los requerimientos alimenticios para materiales, procesos, y producto. La certificación está reconocida por la GFSI (Global Food Safety Initiative)

IBC'S COMPACTOS



Cód: E560NFDA



Cód: E640MX



Cód: E820NFDA

Desde ahora nuestros clientes pueden disfrutar de tamaños de 560, 640 y 820 litros, brindando máxima flexibilidad y rendimiento. Son muy versátiles para ser transportados en camionetas e ideales para diversas aplicaciones del sector agrícola como por ejemplo cargado en un coloso. Con su diseño innovador, permiten aprovechar al máximo los espacios de almacenamiento y transporte. ¡Descubre cómo estos IBC compactos pueden mejorar tus operaciones!

PARA LÍQUIDOS COMBUSTIBLES E INFLAMABLES

Estos IBCs cuentan con una avanzada tecnología para el almacenamiento y transporte seguro de líquidos inflamables y combustibles, aptos para zonas Ex 1 y 2. Podrás ver que cumplen con normativas internacionales como **IEC/TS 60079-32-1:2013** y **ADR 4.1.2.1**, además de las certificaciones **FM Approved** y las directrices del **FM 6020**. Nuestros contenedores, equipados con protección antiestática y revestimientos conductivos, son ideales para entornos de alto riesgo, garantizando una prevención efectiva de la acumulación de cargas estáticas y ofreciendo robustez y confiabilidad para el manejo seguro de sustancias peligrosas en diversas industrias.



Cód: E1000MXEX

Adecuados para líquidos con un punto de inflamación ≤ 60 grados centígrados (ADR 4.1.2.1). Electroestáticamente seguro de acuerdo con IEC/TS 60079-32-1:2013. Botellón interior de 3 capas donde la capa exterior antiestática protege el contenedor de cargas electrostáticas peligrosas.



Cód: E1000SXEX

Adecuados para líquidos con un punto de inflamación ≤ 60 grados centígrados (ADR 4.1.2.1). Electroestáticamente seguro de acuerdo con IEC/TS 60079-32-1:2013. La envoltura de hoja de acero adicional protege el contenedor de la carga electrostática.



Cód: KE1000SXEXP

Adecuados para líquidos con un punto de inflamación ≤ 60 grados centígrados (ADR 4.1.2.1). Electroestáticamente seguro de acuerdo con IEC/TS 60079-32-1:2013. La envoltura de hoja de acero adicional protege el contenedor de la carga electrostática y la válvula.



Cód: E1000SXD

El primer IBC compuesto con doble pared con la marca de prueba **FM APPROVED**. Aprobación para llenado de productos con punto de inflamación $\geq 37,8$ °C.

Nuevo



IBC

WINE STORE AGE



Cód: E1000EVOH

- Equipada con Barrera **EVOH**
- Para almacenamiento, transporte y maduración del vino.
- Testeado y aprobado por el departamento de enología de la UC.



IBC CON CERTIFICACIÓN ALIMENTARIA

El nuevo estándar para la seguridad alimentaria de SCHÜTZ para el envasado de líquidos y concentrados, garantiza el cumplimiento de todos los estándares alimentarios especificados para materiales, procesos y productos, incluyendo la certificación **FSSC 22000**, y el reconocimiento de la **GFSI**, asegurando procesos seguros bajo los principios **HACCP** y garantizando trazabilidad completa.

Nuevo



Cód: E1000EVOH

Para el almacenamiento, transporte y maduración del Vino incluso con calidad premium. Con barrera EVOH de 6 capas.



Cód: E1000NFDA

Garantiza el cumplimiento con todos los estándares alimentarios para materiales, procesos y producto.



Cód: E1000NP3

Estanque IBC con válvula de descarga mariposa de 3". Ideal para vaciado de productos altamente viscosos.



Cód: E1000NB

Perfecto para transporte y almacenamiento de líquidos. Entrega seguridad para transporte marítimo de mercancías peligrosas aprobado por DIRECTEMAR.

IBC CON PROTECCIÓN

FOTOSENSIBLE



Cód: E100NBLACK

Envase de alta gama, moldeado por soplado de polietileno de alta densidad color negro. Con válvula de descarga mariposa de 2".

Es ideal para el almacenamiento de líquidos fotosensibles o que reaccionan ante la exposición a la luz solar. Su capa protectora adicional de color negro ofrece una protección extra, asegurando la integridad del contenido. Además, incorpora todas las ventajas de la robusta protección mecánica que caracteriza a los productos de Schütz. Optar por este contenedor de Schütz es garantizar una inversión segura en la preservación y la calidad a largo plazo de los productos almacenados.

IBC'S REACONDICIONADOS

Son contenedores que han sido previamente utilizados y luego sometidos a un proceso de reacondicionamiento para restaurar su funcionalidad y seguridad. Son sometidos a un riguroso proceso de inspección, limpieza y reparación para garantizar que estén en condiciones para su reutilización.

Todos están reacondicionados según las normativas de la **SEREMI de Salud**.



Cód: E1000UPL

IBC Reacondicionado de primera selección, lavado y seco. Capacidad para 1.000 litros. **No apto para uso alimenticio ni combustibles.**



Cód: E10002UPL

IBC Reacondicionado de segunda selección, lavado y seco. Capacidad para 1.000 litros. **No apto para uso alimenticio ni combustibles.**

¿Que significa que un IBC sea **REACONDICIONADO**?

Significa que el IBC ha sido sometido a un proceso de limpieza y reacondicionamiento de todas sus partes y piezas.

Al adquirir uno de nuestros estanques IBC usados reacondicionados, estarás haciendo una contribución invaluable al medio ambiente, ya que estarás ayudando activamente a reducir residuos, conservar recursos naturales, disminuir las emisiones de carbono, y al mismo tiempo disfrutarás de un costo más bajo en comparación a uno nuevo.



IBC'S PARA MATERIAL VISCOOSO



Cód: E1000NP3



Cód: E1000HX

Nuestra destacada oferta de estanques IBC con válvula de 3 pulgadas proporciona una solución eficiente para el almacenamiento, manipulación y transporte de sustancias viscosas. Diseñados específicamente ofrecer un vaciado con un flujo controlado y eficaz. Su versatilidad los hace idóneos para diversas aplicaciones industriales, facilitando tanto el llenado como el vaciado eficaz y completo.

PARA SUSTANCIAS PELIGROSAS

Ofrecemos una amplia gama de contenedores IBC que cumplen con las normativas **ADR** para el transporte terrestre y también están homologados por **DIRECTEMAR** para un transporte marítimo seguro y libre de riesgos. Con capacidades disponibles de 640 litros y varios modelos en 1000 litros, nuestros contenedores son la solución perfecta para el manejo de una amplia gama de sustancias peligrosas, garantizando la protección de las personas y la preservación del medio ambiente. Para obtener asesoramiento especializado y personalizado, le invitamos a contactar con nuestro departamento técnico.



Cód: E1000NBCAM

Estanque IBC con capacidad para 1.000 litros, de polietileno PE-HD con válvula de descarga mariposa de 2". Obtenga gran ahorro de espacio y fácil manipulación.



Cód: E1000NFDA

Su diseño integral y múltiples ventajas, es la elección ideal para empresas que buscan un envase que combine seguridad, calidad y eficiencia en el transporte de alimentos y productos químicos peligrosos.

¿Que significa que un IBC tenga aprobación UN?

La aprobación UN para un estanque IBC (Intermediate Bulk Container) significa que este contenedor ha sido evaluado, probado y certificado de acuerdo con los estándares y regulaciones establecidos por las Naciones Unidas para el transporte de materiales peligrosos. Esto implica que el contenedor cumple con requisitos específicos de diseño, construcción, materiales y capacidad para garantizar la seguridad durante el transporte de sustancias peligrosas.



IBC

MIXTO



Disponible con
Válvula Mariposa

Cód: E1000BNPER-1

Se trata de un estanque rectangular **nuevo**, fabricado de polietileno de alta densidad PE-HD que se encuentra inserto dentro de una jaula usada **reacondicionada**.

Este contenedor representa el más alto nivel en IBCs reacondicionados, gracias a nuestro proceso ecológico estandarizado que incluye la incorporación de botellas nuevas certificadas. Su estructura modular proporciona una combinación perfecta de flexibilidad, seguridad, economía y reciclabilidad.

TABLA COMPARATIVA

Código	Capacidad	Estado	Aprobaciones	Aplicaciones	Válvula de descarga	Pallet
E560NFDA	560 lts	Nuevo	FSSC:22000, ISO:14001 e ISO:9001	Alimentación, Salud, Productos Químicos y Agroquímicos.	Mariposa de 2".	Metálico.
E640MX	640 lts	Nuevo	UN (DIRECTEMAR), FSSC:22000, ISO:14001 e ISO:9001	Alimentación, Salud, Productos Químicos y Agroquímicos. Sustancias peligrosas.	Mariposa de 2".	Metálico con 3 patines plásticos.
E820NFDA	820 lts	Nuevo	FSSC:22000, ISO:14001 e ISO:9001	Alimentación, Salud, Productos Químicos y Agroquímicos.	Mariposa de 2".	Metálico.
E1000SXD	1000 lts	Nuevo	FM APPROVALS y UL .UN 31 HA1/Y (DIRECTEMAR). Seguridad electrostática. Zonas Ex 1 y 2 FSSC:22000, ISO:14001 e ISO:9001	Líquidos Combustibles, Líquidos Inflamables y Explosivos.	Tapa de llenado superior. Descarga con acople RSV.	Metálico.
E1000SXEX	1000 lts	Nuevo	UN (DIRECTEMAR), Seguridad antiestática. Zonas Ex 1 y 2, FSSC:22000. ISO:14001 e ISO:9001	Líquidos Combustibles, Líquidos Inflamables y Explosivos.	Mariposa Camlock de 2".	Metálico.
KE1000SXP	1000 lts	Nuevo	UN. Seguridad antiestática. Zonas Ex 1 y 2, FSSC:22000, ISO:14001 e ISO:9001	Líquidos Combustibles, Líquidos Inflamables y Explosivos.	Mariposa Camlock de 2". Con protector de válvula.	Metálico.
E1000MXEX	1000 lts	Nuevo	Aprobado para seguridad antiestática. UN (DIRECTEMAR). FSSC:22000. ISO:14001 e ISO:9001	Líquidos Combustibles, Líquidos Inflamables y Explosivos.	Mariposa de 2".	Metálico.
E1000EVOH	1000 lts	Nuevo	FSSC:22000 reconocida por la GFSI. SCHÜTZ FoodCert. ISO:14001	Almacenamiento y maduración del vino. Alimentación, Salud.	Mariposa de 2".	Metálico con 3 patines plásticos.
E1000NFDA	1000 lts	Nuevo	ISO:9001, FSSC:22000, ISO:14001 UN (DIRECTEMAR).	Alimentación, Salud, Cosmética, Productos Químicos y Agroquímicos. Sustancias peligrosas.	Mariposa de 2".	Metálico.
E1000NP3	1000 lts	Nuevo	ISO:9001, FSSC:22000, ISO:14001	Líquidos Viscosos y Densos.	Mariposa de 3".	Metálico.
E1000NB	1000 lts	Nuevo	UN. ISO:9001, FSSC:22000, ISO:14001	Alimentación, Salud, Cosmética, Productos Químicos y Agroquímicos. Sustancias peligrosas.	Esférica de 2".	Metálico.
E1000BLACK	1000 lts	Nuevo	UN. ISO:9001, FSSC:22000, ISO:14001	Productos Químicos, Agroquímicos, Productos sensibles a la luz. Protección contra la luz visible y la radiación UV	Mariposa de 2".	Metálico.
E1000UPL	1000 lts	Usado Reacondicionado	No aplica	Productos Químicos y Agroquímicos.	Mariposa o Esférica 2" (Según disponibilidad).	Plástico o Metálico. (Seg. Disp.)
E10002UPL	1000 lts	Usado Reacondicionado	No aplica	Productos Químicos y Agroquímicos.	Mariposa o Esférica 2" (Según disponibilidad).	Plástico o Metálico. (Seg. Disp.)
E1000HX	1000 lts	Nuevo	UN. ISO:9001, FSSC:22000 y ISO:14001	Alimentación, Salud. Cosmética, Productos Químicos y Agroquímicos. Líquidos Viscosos y Densos. Sustancias peligrosas.	Mariposa de 3".	Metálico con 3 patines Plástico.
E1000NBCAM	1000 lts	Nuevo	UN (DIRECTEMAR). ISO:9001, FSSC:22000 y ISO:14001	Alimentación, Salud, Cosmética, Productos Químicos y Agroquímicos. Sustancias líquidas peligrosas.	Camlock de 2".	Metálico.
E1000BNPER-1	1000 lts	Mixto (Nuevo y Reacondicionado)	ISO:9001, FSSC:22000 y ISO:14001	Alimentación, Salud, Cosmética. Productos Químicos y Agroquímicos.	Mariposa de 2" (Según disponibilidad).	Plástico o Metálico. (Seg. Disp.)



SUPERBIDON
envases industriales