amazon global selling



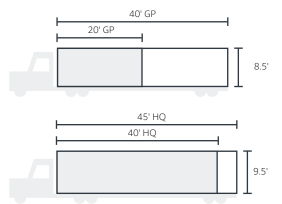
Directrices de preparación de contenedores marítimos de Estados Unidos

Coherente con los requisitos de recepción del centro logístico de Amazon

Pasos de preparación de contenedores marítimos

- 1 Prepara tus productos.

2 Selecciona el contenedor.



3 Elige el tipo de carga:





Preparación

en palés

Antes de cargar

Utiliza contenedores con una altura interna mínima de 90 pulgadas (2,31 metros).
O Los contenedores estándar 20 GP, 40 GP, 40 HQ y 45 HQ cumplen con los requisitos de recepción de Amazon.
Al menos 8 pies
Crea planes de envío en Seller Central e imprime etiquetas de envío de Logística de Amazor antes de reservar el envío con el transportista.
O Para más información, consulta Cómo crear un envío (PDF).
Mantén el suelo del vehículo en buen estado, seguro y libre de obstrucciones, agujeros y otros daños. El suelo del vehículo debe poder soportar una transpaleta completamente cargada.
⚠ Debido a problemas de seguridad, no se permite usar contenedores con suelos corrugados o desiguales (como en contenedores refrigerados).
Sigue la normativa del Departamento de Transporte de los Estados Unidos (DOT) sobre las restricciones de peso bruto total y peso del eje.
O El peso máximo para contenedores 20 GP es 37 500 lb (17 025 kg).
O El peso máximo para contenedores 40 GP o HQ y 45 HQ es 44 000 lb (19 958 kg).

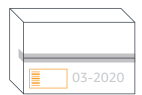






Lista de comprobación a nivel de unidades

- Prepara las unidades de productosde acuerdo con los Requisitos de embalaje y preparación de Logística de Amazon.
 - Imprime las etiquetas con los códigos de barras del ASIN desde Seller Central (el código de barras empezará por B00 o X00). Cualquier código de barras que utilices en una unidad es único y el ASIN debe corresponder a un único producto.
 - Por ejemplo, cada variante de producto, como la talla o color, tendrá un código de barras de ASIN distinto. Los códigos de barras de UPC también son aceptables si corresponden al ASIN correcto en Amazon.
 - Añade la etiqueta de código de barras del ASIN en el exterior del producto y asegúrate de que es fácilmente escaneable para **cada unidad.**
 - Para más información, consulta el tema Etiquetar productos en la ayuda de Seller Central.
 - Incluye la fecha de caducidad en las unidades individuales y la caja maestra para todos los productos que caducarán. Para ello, sigue estas instrucciones:



- O Tamaño de fuente: Más de 36
- Formato: MM-DD-AAAA o MM-AAAA (por ejemplo: 03-2020).

Los productos que hayan caducado o caducarán en un plazo de 105 días estarán sujetos a eliminación.

- O Los mismos ASIN de la misma caja o palé deben tener la misma fecha de caducidad.
- O La caja maestra también debe tener una fecha de caducidad.
- Prepara y etiqueta todos los productos que requieran un embalaje especial. Por ejemplo:
 - líquidos
 - productos afilados (como cuchillos o cubertería)
 - frágil/cristal
 - o ropa y accesorios o productos textiles

- mercancías peligrosas (también conocidas como materiales peligrosos)
- o productos de felpa
- productos pequeños
- o productos para bebé
- productos para adultos

de acuerdo con los Requisitos de embalaje y preparación de Logística de Amazon.

Preparación de envíos de fluidos mediante carga de suelo

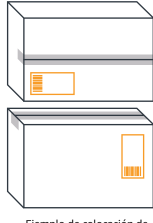
Los contenedores con carga de suelo de fluidos contienen cajas apiladas en el suelo del contenedor sin usar ningún palé.

Envía sólo **ASIN de tamaño estándar (ordenables) en envíos con carga de suelo de fluidos.**

- El tamaño de las unidades concretas no puede superar las 18 x 14 x 8 pulgadas (45 cm x 35 cm x 20 cm) para los ASIN de tamaño estándar. No pueden pesar más de 20 lb (9 kg).
- O Si tienes unidades de **tamaño grande**, prepáralas en **palés** (para unidades de más de 20 lb o 9 kg, consulta la sección "Requisitos de carga en palés") o **permite que las carguen carretillas elevadoras** (consulta la sección "Instrucciones de envío con carretillas elevadoras").
 - O Para más información, consulta la información del tema Categorías de tamaño de los productos.
- O Coloca las **unidades Individuales** en cajas.
 - Las cajas enviadas a un centro logístico para productos de tamaño estándar deben medir menos de 25 pulgadas (64 cm) en todos los lados.
 - Los productos de tamaño grande se pueden colocar en cajas más grandes.

No tengas cajas que superen las 50 lb (23 kg) de productos de tamaño estándar en un envío de contenedores carga de suelo de fluidos.

- Embala los mismos ASIN en la caja y marca las cajas como "Embalado en caja". Si no es posible, puedes embalar varios ASIN en la misma caja, pero recomendamos no embalar más de cinco ASIN distintos por caja.
- Asegúrate de proporcionar una lista de envío que cumpla con los requisitos de listas de envío de Logística de Amazon que puedes encontrar en Seller Central.
 - O Consulta los Videotutoriales sobre embalaje de Logística de Amazon para más información.
- Para cargar cajas con distintos ASIN en el contenedor, carga primero todas las cajas relacionadas con el primer ASIN; a continuación, las relacionadas con el segundo ASIN y continúa con el resto de ASIN hasta que el contenedor esté lleno.
- Imprime la etiqueta de la caja (dirección de origen, dirección de destino y número de orden de compra con código de barras) desde Seller Central y colócala en un lugar visible de la caja, no en zonas de unión ni en las esquinas de la caja.
- Utiliza sólo material de embalaje de gran tamaño, como acolchado de aire, hojas de papel enteras, espuma o envoltorio de burbujas. No utilices relleno suelto de ningún tipo, como poliestireno, bolas ni tiras de papel.



Ejemplo de colocación de etiqueta de envío lateral y superior



Cómo cargar un contenedor para envío de carga de suelo de fluidos

Ар	ila las cajas en columnas. Las cajas no deben agruparse con ningún tipo de correa, cuerda, cinta, etc.
Ma	antén la estabilidad al cargar el contenedor.
0	Utiliza acolchado de aire, corrugado de diamante o material de embalaje para darle estabilidad.
0	No fuerces las cajas en espacios que sean más pequeños que su tamaño. De este modo, ahorrarás problemas durante el proceso de descarga.
	eja al menos un espacio de 8 pulgadas (21 cm) entre la última fila de cajas y las puertas de s contenedores para encajar una rampa niveladora.
Dr	otege todos los envíos de forma adecuada con correas o harras de carga

Es responsabilidad del remitente y el transportista garantizar que los envíos se cargan en un tráiler de forma que se impida que la carga pueda moverse durante el tránsito.



Cómo cargar un contenedor para envío con carretillas elevadoras

Los envíos con carretillas elevadoras son envíos de carga de suelo especiales que reciben los centros logísticos de tamaño estándar y tamaño grande.

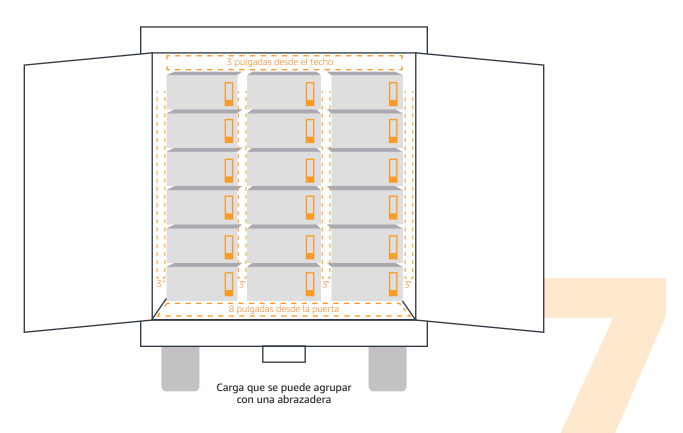
iveles de la
dos de la
1

Asegúrate de que las columnas miden un mínimo de 24 pulgadas (61 cm) de ancho y un máximo de 72 pulgadas (183 cm) de largo para cumplir con las restricciones máximas y mínimas de la carretilla elevadora. Las alturas de las columnas pueden variar.

Envío con carretillas elevadoras



No superes el peso máximo de la columna de
 3 000 lb (1 360 kg), si la carga NO está elevada 1 300 lb (590 kg), si la carga está elevada (como una carga de apilación doble)
Deja al menos 3 pulgadas (8 cm) de espacio entre la parte superior de la pila de cajas y el techo del contenedor.
Deja al menos 3 pulgadas (8 cm) entre las pilas de los contenedores y las paredes durante el tránsito usando bolsas de aire para garantizar la estabilidad, correas no metálicas o una r ed de seguridad para evitar el desplazamiento o la caída de la carga.
Apila las cajas en columnas con espacios de 3 pulgadas (8 cm) entre columnas y usa bolsas de aire para mantener la estabilidad de la carga durante el tránsito.
Las cajas no deben agruparse con ningún tipo de correa, cuerda, cinta, etc. No dejes espacios que puedan causar desplazamientos y caídas de cajas cuando se abran las puertas del contenedor.
Deja al menos un espacio de 8 pulgadas (21 cm) entre la última fila de cajas y las puertas de los contenedores para encajar una rampa niveladora.
Protege todos los envíos de forma adecuada con correas o barras de carga.
• Es responsabilidad del remitente y el transportista garantizar que los envíos se cargan en un tráiler de forma que se impida que la carga pueda moverse durante el tránsito.



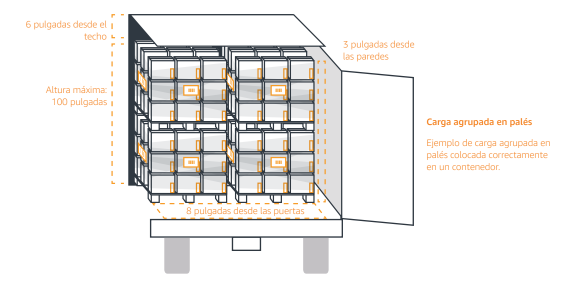
Preparación de envíos agrupados en palés

Coloca las etiquetas de envío de Logística de Amazon en cada caja para mantener unido el inventario y mejorar el proceso en el centro logístico.
Utiliza palés de madera de 40×48 pulgadas (1,02 x 1,22 metros) de acceso de 4 puntos. Si una única unidad de gran tamaño no cabe en un palé de 40×48 pulgadas sin que sobresalgan los bordes, utiliza un palé de un tamaño y de un tipo más adecuados para dicha unidad.
 La carga de palés para envíos con carga total o parcial debe utilizar una configuración "girada". Es decir, 2 filas de palés de 48 pulgadas a lo ancho del tráiler y de 40 pulgadas a lo largo del tráiler. De este modo, se consigue la mejor combinación de uso y estabilidad de la carga.
Apila sólo un ASIN por palé, siempre que las cantidades lo permitan. Etiqueta el palé como "Palé de ASIN único" para aquellos palés que sólo incluyan un ASIN.
Utiliza palés que cumplan con los requisitos de GMA de grado B o superior y que sean sólo de madera (talada, contrachapada, compuesta, etc.).
O Envía los productos alimenticios en palés GMA de grado 1A.
Embala los palés en plástico transparente. No uses material de embalaje negro ni opaco.
Coloca e tiquetas de envío en los cuatro lados del exterior del plástico protector del palé.
Eiqueta de palé Etiqueta de caja Ejemplo de palé correctamente apilado y envuelto. Las etiquetas del palé deben colocarse en el exterior del envoltorio plástico.
Los palés deben medir un máximo de 72 pulgadas (1,82 metros) de alto. El peso bruto debe ser inferior a 1 500 lb (680 kg).
Utiliza esquineros de madera para proteger y mantener la estabilidad de las cajas en tránsito.
Utiliza palés de apilamiento doble sólo cuando sea seguro cargarlos y descargarlos y los productos no resulten dañados durante el tránsito. Los palés de apilación doble deben medir un máximo de 100 pulgadas (2,54 metros) de alto.

- Asegúrate de que el peso bruto máximo de cada caja **no supera las 50 lb (23 kg)** a menos que una única unidad pese más de 50 lb.
 - Para unidades únicas pesadas que pesen entre 50 lb (23 kg) y 100 lb (45 kg), coloca una etiqueta que indique claramente "Team Lift (Levantamiento en equipo)" en todas las cajas.
 - Para unidades únicas pesadas que pesen más de 100 lb (45 kg), coloca una etiqueta que indique claramente "Mech Lift (Levantamiento mecánico)".

Cómo cargar un contenedor para envíos agrupados en palés

Deja al menos **6 pulgadas (15 cm) de espacio** entre la parte superior del palé y el techo del contenedor.



Deja al menos 3 pulgadas (8 cm) entre las pilas de los contenedores y las paredes durante el tránsito usando bolsas de aire para garantizar la estabilidad, correas no metálicas o una r ed de seguridad para evitar el desplazamiento o la caída de la carga.
Apila las cajas uniformemente de esquina a esquina sin permitir que sobresalgan cajas del palé.
Deja al menos 8 pulgadas (21 cm) de espacio entre la última fila de cajas y las puertas de los contenedores para encajar una rampa piveladora



Consejos para envíos de contenedores marítimos (para evitar errores frecuentes)

Acuérdate de colocar etiquetas especiales en productos pesados (de más de 50 lb o 23 kg) otros productos específicos para empresas que requieran etiquetas de advertencia .
No prepares envíos de carga de suelo de fluidos con cajas que pesen más de 50 lb (23 kg).
 Las cajas y unidades de tamaño grande deben agruparse en palés, a menos que la carga se pueda agrupar con una abrazadera. Consulta la sección Cómo cargar un contenedor para envío con carretillas elevadoras.
Apila los palés con espacio suficiente para permitir la descarga.
O Deja al menos 6 pulgadas (15 cm) de espacio entre la parte superior de los palés y el techo del contenedor para permitir la descarga segura de palés con una carretilla elevadora.
Apila envíos que se pueden agrupar con una abrazadera con un mínimo de 3 pulgadas (8 cm) de espacio desde la carga hasta el techo del contenedor.
Deja al menos un espacio de 8 pulgadas (21 cm) entre la última fila de cajas y las puertas de los contenedores para encajar una rampa niveladora.
Acuérdate de proteger la carga con bolsas de aire, correas no metálicas o una red de seguridad , ya que el contenido de la carga puede desplazarse durante el tránsito y dañarse.

Importante: Podemos rechazar los contenedores que no estén preparados como se describe en estos requisitos. Si se diera el caso, serás responsable de cualquier coste adicional relacionado con el almacenamiento, la preparación o el envío del contenedor

Para consultar detalles adicionales y ver la información más reciente sobre cómo enviar inventario de Logística de Amazon, visita la ayuda de Seller Central.

