

CONDICIONES DE RECOGIDA EUROPA

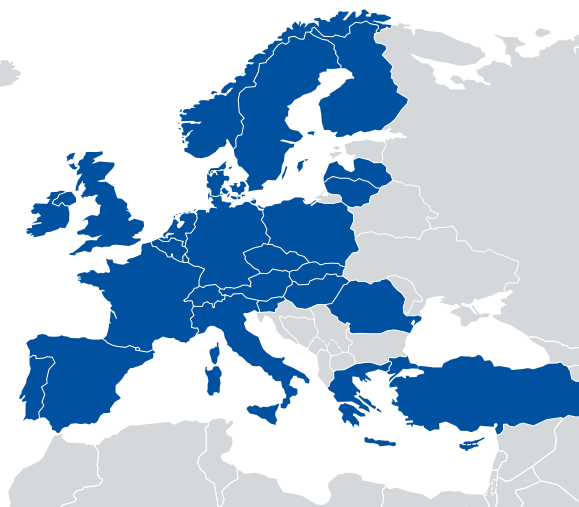


**SCHÜTZ
TICKET SERVICE**

El SCHÜTZ TICKET SERVICE se hace cargo por usted de recoger de forma rápida y flexible sus envases industriales ya vacíos que, seguidamente, serán sometidos a un reacondicionamiento sostenible.

Después de registrarse de forma gratuita y sin compromiso, podrá solicitar el servicio online en www.schuetz-ticket-service.net, a través de la app, por correo electrónico o por teléfono.

Con su registro y en cada solicitud usted acepta automáticamente las condiciones para la recogida de SCHÜTZ. Encontrará la versión vinculante y más actualizada de nuestras condiciones de recogida en la dirección de Internet www.schuetz-ticket-service.net/conditions.



Condiciones regionales estándar

PAÍS:	IBC	
Andorra Eslovaquia Eslovenia Grecia Hungria Letonia Liechtenstein Lituania Luxemburgo Mónaco Polonia Portugal Reino Unido/Irlanda del Norte República Checa Rumanía Turquía	Cantidad mínima para recogida gratuita	1
	Cantidad mínima	1
	Plazo máx. de recogida Carga completa de camión (días laborables)	5
	Plazo máx. de recogida Carga parcial (días laborables)	15
	Observaciones	En todas las recogidas deberán observarse las normativas y legislaciones locales. Es posible acordar con SCHÜTZ conceptos de logística individuales. El muelle de carga debe ser accesible para semirremolques de camión. El semirremolque deberá cargarlo el cliente de recogida.

Condiciones regionales ampliadas

PAÍS:	IBC	Bidones de PE	Jerrycans de PE	Bidones de acero	
Alemania Austria Bélgica Dinamarca España Finlandia Francia Irlanda Italia Liechtenstein Luxemburgo Noruega Países Bajos Suecia Suiza	Cantidad mínima para recogida gratuita	1	Carga completa de camión	Carga completa de camión	Carga completa de camión
	Cantidad mínima	1	4 Palets	4 Palets	4 Palets
	Plazo máx. de recogida Carga completa de camión (días laborables)	5	5	5	5
	Plazo máx. de recogida Carga parcial (días laborables)	15	15	15	15
	Cargamento estándar	-	Paletizado y envoltura elástica	Paletizado y envoltura elástica	Paletizado y envoltura elástica
	Observaciones	En todas las recogidas deberán observarse las normativas y legislaciones locales. Es posible acordar con SCHÜTZ conceptos de logística individuales (p. ej. cargas mixtas con bidones de PE y de acero). El muelle de carga debe ser accesible para semirremolques de camión. El semirremolque deberá cargarlo el cliente de recogida.			



Condiciones Generales

✓ Cumplimiento de las condiciones de recogida
El cliente de recogida se asegurará de que los envases preparados para ser recogidos a través del SCHÜTZ TICKET SERVICE cumplan los siguientes criterios. En el caso de que un envase no cumpla alguna de las condiciones de recogida, SCHÜTZ, sus socios y sus licenciarios estarán facultados para negarse a recoger el envase o bien para facturar posteriormente al cliente de recogida los costes generados.

✓ Tipos de envases reacondicionables

> IBC

La recogida de los IBC a través del SCHÜTZ TICKET SERVICE se realiza de forma gratuita, siempre y cuando se trate de peticiones de recogida de IBC de 1 000 litros que puedan ser reacondicionados y se cumplan las condiciones generales y regionales establecidas

> Bidón de PE (Condiciones Ampliadas)

Los bidones de PE de apertura total (a partir de ≥ 30 l) y los bidones de PE de dos tapones (a partir de ≥ 120 l) en cargas completas de camión son recogidos gratuitamente a través del SCHÜTZ TICKET SERVICE, siempre y cuando se trate de peticiones de recogida de bidones de PE que puedan ser reacondicionados y se cumplan las condiciones generales y regionales establecidas.

> Bidón de acero (Condiciones Ampliadas)

Los bidones de acero de apertura total y los bidones de acero de dos tapones con una capacidad de ≥ 200 l en cargas completas de camión son recogidos gratuitamente a través del SCHÜTZ TICKET SERVICE, siempre y cuando se trate de peticiones de recogida de bidones de acero que puedan ser reacondicionados y se cumplan las condiciones generales y regionales establecidas. Los bidones de acero de dos tapones deberán cumplir la norma DIN EN ISO 15750-2 con una certificación UN. Los bidones de acero de apertura total deberán cumplir la norma DIN EN ISO 15750-1. Para el reacondicionamiento de ambos tipos de bidón, el espesor mínimo del material debe ser de 0,8mm.

> Jerrycans (Condiciones Ampliadas)

Las jerrycans con una capacidad de al menos 5 litros que se preparen paletizadas y con envoltura elástica en cargas completas de camión son recogidas gratuitamente a través del SCHÜTZ TICKET SERVICE, siempre y cuando

- se trate de peticiones de recogida de jerrycans que puedan ser reacondicionadas y
- se cumplan las condiciones generales y regionales vigentes del SCHÜTZ TICKET SERVICE para la recogida

En todos los tipos de envase mencionados anteriormente pueden regir condiciones especiales para modelos o capacidades que sean diferentes.

✓ Productos peligrosos

SCHÜTZ se reserva del derecho a rechazar la aceptación de envases usados que supongan un riesgo potencial para la salud o el medio ambiente. Esto incluye, en particular, productos envasados con las frases H H310, H330, H340, H350, H350i (EE. UU.: Mutagénicos Cat.1, Carcinogénicos Cat.1; Canadá y México: Tóxicos 6.1, Contaminantes

Marinos [UN / 49CFR 172.101 apéndice B]) y productos que reaccionan violentamente con el agua, si los envases no han sido neutralizados apropiadamente. El proceso de neutralización exigido debe ser descrito por adelantado con detalle por el cliente de recogida y requiere que SCHÜTZ lo apruebe previamente por escrito. Los envases neutralizados deben estar marcados como tales de forma clara y permanente conforme a las instrucciones acordadas con SCHÜTZ.

Es posible que en algunos países rijan condiciones específicas adicionales.

✓ Ausencia de daños

Todas las unidades de envase vacías (IBC, bidones de PE, bidones de acero y jerrycans) preparadas para ser recogidas deben encontrarse en condiciones adecuadas para su reacondicionamiento. En particular, deben estar libres de daños significativos (como fisuras, abolladuras o arañazos profundos), así como corrosión u oxidación excesivas, y todos los componentes funcionales deben estar intactos.

✓ Envases completamente vacíos

Cada unidad de envase debe estar completamente vacía de restos y libre de residuos adheridos en el exterior.

✓ Correcta identificación y documentación de transporte

Placas de identificación, etiquetas adhesivas del producto envasado e indicaciones de sustancias peligrosas deberán ser legibles. Llegado el caso, los envases vacíos sin limpiar deberán ir provistos de los mismos rótulos y etiquetas de peligrosidad que los contenedores llenos, conforme a las disposiciones vigentes para mercancías peligrosas (N.º UN y nombre de la mercancía peligrosa). Los documentos de transporte deben cumplir todas las normativas pertinentes. Si así se solicita, deberá facilitarse la ficha de datos de seguridad del producto envasado.

✓ Envases cerrados

Para el transporte, cada envase deberá estar cerrado de forma segura y contar con válvulas de vaciado y/u otros sistemas de cierre perfectamente operativos.

✓ Cantidades correctas

El número de unidades de envase vacías indicado en la solicitud de recogida deberá coincidir con el número de envases efectivamente dispuestos para ser recogidos. La cantidad mínima aplicable en cada zona viene especificada en las condiciones de recogida regionales.

✓ Disposiciones legales y responsabilidad

Al realizar una solicitud de recogida, el cliente de recogida se compromete automáticamente a aceptar las condiciones de recogida de SCHÜTZ, así como al pago de los costes incurridos en caso de incumplimiento. El cliente de recogida es responsable de todo tipo de daño causado durante la manipulación, apropiada o inapropiada, de los envases y sus contenidos durante la preparación de su recogida. Deberán observarse en todo momento todas las leyes y disposiciones nacionales e internacionales pertinentes.