

Mercancías peligrosas habituales en acción humanitaria

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU
Baterías	<ul style="list-style-type: none"> Dependiendo del tipo de batería, pueden estar prohibidas o tener una capacidad limitada de transporte en aviones comerciales. Algunos tipos de baterías son recargables y pueden tener fugas, lo que puede provocar lesiones a los manipuladores o reaccionar con objetos o sustancias cercanos. Las baterías dañadas o hinchadas están prohibidas en el transporte aéreo. 	Ión-litio	ONU3480, ONU3481
		Litio metálico	ONU3090, ONU3091
		Plomo ácido sellada	ONU3028, ONU2800, ONU3090
		Plomo ácido recargable	ONU2794, ONU3171
Peligros biológicos	<ul style="list-style-type: none"> Muy restringido en algunas formas de transporte. Puede requerir documentación especializada. Requiere almacenamiento especializado. 	Muestras de sangre o médicas	ONU3291
		Sustancias infecciosas activas	ONU2814, ONU2900
		Desechos médicos	ONU3291
Depuración de agua	<ul style="list-style-type: none"> Envases de distintos tamaños pueden estar restringidos para diferentes modos de transporte. Manténgase alejado de productos que lleven la etiqueta de peligro 4.3. 	Aquatabs	ONU1908, ONU1748
		NaDCC	ONU2465

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU
Productos de limpieza	<ul style="list-style-type: none"> Si el embalaje ha sufrido algún daño, puede provocar irritación o lesiones a las personas que lo manipulen. 	Hipoclorito de calcio HTH	ONU1748, ONU2208, ONU2880
		Desinfectante de manos a base de alcohol	ONU1987
	<ul style="list-style-type: none"> Puede reaccionar con objetos y sustancias almacenados cerca, lo que provocará daños lentos o reacciones violentas de gran potencia. 		
	<ul style="list-style-type: none"> Es necesario colocar en la sombra y con buena ventilación. 		
	<ul style="list-style-type: none"> Cuando deba almacenarse una gran cantidad, si es posible, separar en cantidades más pequeñas. Manténgase alejado de productos que lleven etiquetas de peligro de clase 3, división 4.2 y, en general, de productos inflamables. 	Soluciones de limpieza a base de cloro	ONU1017, ONU1908
		Oxígeno	ONU1002, ONU1702
		Extintor de incendios	ONU1044
Gas comprimido	<ul style="list-style-type: none"> Los cilindros de gas comprimido se consideran mercancías peligrosas incluso aunque estén completamente despresurizados o vacíos cuando se transportan por aire. 	Propano	ONU1978, ONU1995
	<ul style="list-style-type: none"> Los cilindros de gas comprimido pueden romperse si se almacenan de forma no segura o durante períodos de tiempo prolongados. 		

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU
Combustible líquido	<ul style="list-style-type: none"> Altamente inflamable según el tipo. El combustible a menudo se almacena de manera inapropiada en salas a altas temperaturas o sin ventilación, o se ubica en el centro de un almacén. Es necesario colocar en la sombra y con buena ventilación. Mantener alejado de sustancias que lleven la etiqueta de peligro de la división 5.1. 	Diésel / Gasóleo	ONU1202
		Gasolina	ONU1203
		Queroseno	ONU1223
		Combustible de aviación / combustible para aviones A-1	ONU1863
Fluidos y equipos mecánicos	<ul style="list-style-type: none"> Los vehículos y generadores pueden considerarse mercancías peligrosas para el transporte aéreo porque contienen combustible u otros fluidos potencialmente peligrosos, los cuales generalmente deben estar por debajo de un nivel mínimo o haberse vaciado completamente antes de ser transportados en un avión o contenedor de transporte marítimo. 	Automóviles / vehículos	ONU3166, ONU3171, ONU1202, ONU2800
		Motores	ONU3528, ONU3529, ONU3530, ONU3166
		Generadores	ONU3166
		Generador de oxígeno	ONU3356
		Congeladores	ONU2857, ONU3159
		Anticongelantes	ONU3082
		Refrigerantes	ONU1202
Abonos químicos	<ul style="list-style-type: none"> Puede ser altamente explosivo dependiendo de la composición química. El almacenamiento en zonas de altas temperaturas, con poca ventilación o cerca de otras sustancias reactivas puede provocar daños graves. 		Muchos

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU
Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU
Materiales relacionados con la construcción	Baterías	• Dependiendo del tipo de batería, pueden estar prohibidas o tener una capacidad limitada de transporte en aviones comerciales.	Ión-litio ONU348
		• Algunos tipos de baterías son recargables y pueden tener fugas, lo que puede provocar lesiones a los manipuladores o reaccionar con objetos o sustancias cercanos.	Litio metálico ONU309 ONU308
		• Las baterías dañadas o hinchadas están prohibidas en el transporte aéreo.	Plomo ácido sellada ONU309 ONU308
			Plomo ácido recargable ONU271 ONU315
Peligros biológicos		• Muy restringido en algunas formas de transporte.	Muestras de sangre o médicas ONU324
		• Puede requerir documentación especializada. Requiere almacenamiento especializado.	Sustancias infecciosas activas ONU281 ONU291
			Desechos médicos ONU324
Depuración de agua			Aquatabs ONU190 ONU173
		• Envases de distintos tamaños pueden estar restringidos para diferentes modos de transporte. • Manténgase alejado de productos que lleven la etiqueta de peligro 4.3.	NaDCC ONU242

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU	
		<ul style="list-style-type: none"> Si el embalaje ha sufrido algún daño, puede provocar irritación o lesiones a las personas que lo manipulen. Puede reaccionar con objetos y sustancias almacenados cerca, lo que provocará daños lentos o reacciones violentas de gran potencia. Es necesario colocar en la sombra y con buena ventilación. Cuando deba almacenarse una gran cantidad, si es posible, separar en cantidades más pequeñas. Manténgase alejado de productos que lleven etiquetas de peligro de clase 3, división 4.2 y, en general, de productos inflamables. 	Hipoclorito de calcio HTH	ONU17. ONU22. ONU28.
			Desinfectante de manos a base de alcohol	ONU19.
			Soluciones de limpieza a base de cloro	ONU10. ONU19.
			Oxígeno	ONU10. ONU17.
			Extintor de incendios	ONU10.
			Propano	ONU19. ONU19.
Gas comprimido		<ul style="list-style-type: none"> Los cilindros de gas comprimido se consideran mercancías peligrosas incluso aunque estén completamente despresurizados o vacíos cuando se transportan por aire. Los cilindros de gas comprimido pueden romperse si se almacenan de forma no segura o durante períodos de tiempo prolongados. 		

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU	
	Combustible líquido	<ul style="list-style-type: none"> Altamente inflamable según el tipo. El combustible a menudo se almacena de manera inapropiada en salas a altas temperaturas o sin ventilación, o se ubica en el centro de un almacén. Es necesario colocar en la sombra y con buena ventilación. Mantener alejado de sustancias que lleven la etiqueta de peligro de la división 5.1. 	Diésel / Gasóleo	ONU120
			Gasolina	ONU120
			Queroseno	ONU120
			Combustible de aviación / combustible para aviones A-1	ONU182
Fluidos y equipos mecánicos		<ul style="list-style-type: none"> Los vehículos y generadores pueden considerarse mercancías peligrosas para el transporte aéreo porque contienen combustible u otros fluidos potencialmente peligrosos, los cuales generalmente deben estar por debajo de un nivel mínimo o haberse vaciado completamente antes de ser transportados en un avión o contenedor de transporte marítimo. 	Automóviles / vehículos	ONU310 ONU311 ONU120 ONU280
			Motores	ONU350 ONU351 ONU352 ONU310
			Generadores	ONU310
			Generador de oxígeno	ONU330
			Congeladores	ONU280 ONU310
			Anticongelantes	ONU300
			Refrigerantes	ONU120
Abonos químicos		<ul style="list-style-type: none"> Puede ser altamente explosivo dependiendo de la composición química. El almacenamiento en zonas de altas temperaturas, con poca ventilación o cerca de otras sustancias reactivas puede provocar daños graves. 		Muchos

Objeto	Problemas comunes	Ejemplo	Posible identificación de la ONU	
		<ul style="list-style-type: none">Requiere una declaración y documentación adecuadas para la mayoría de las formas de transporte y, a menudo, está muy regulado por el transporte aéreo.	Plaguicidas	Muchos
			Selladores	Muchos
	Materiales relacionados con la construcción		Pinturas	ONU19, ONU12