



**PT SALAM PACIFIC INDONESIA LINES**

Klasifikasi Barang Berbahaya  
(Dangerous Goods)



# Informasi Pengiriman Barang Berbahaya

Pengiriman dengan barang berbahaya harus diajukan dan disertai dengan pernyataan (declare) ke SPIL, untuk selanjutnya diproses sesuai dengan regulasi/ ketentuan yang berlaku.

## I) Mengidentifikasi Muatan Barang Berbahaya

Terkadang Anda mungkin tidak menyadari bahwa barang yang Anda kirim memenuhi syarat sebagai barang berbahaya dan memerlukan identifikasi, klasifikasi, pengemasan, penandaan, pelabelan, dan dokumentasi yang tepat.

Namun, Anda bertanggung jawab untuk mengidentifikasi dan mengklasifikasikan pengiriman ini dengan benar.

**Langkah pertama adalah Anda mengidentifikasi apakah kiriman Anda mengandung barang berbahaya.**

Contoh Barang Berbahaya:

No	Nama Barang	No	Nama Barang	No	Nama Barang
1	Dinamit	8	Chlorine Liquid	15	Baterai Lithium
2	Cartridges	9	Bensin	16	Substansi Menular
3	Semprotan Aerosol	10	Thinner	17	Hidrochloric Acid
4	Amunisi	11	Ethanol	18	Sodium hydroxide
5	Gas (Butana, Propane, Methane)	12	Sodium Methylate	19	Limbah
6	Carbon Dioksida	13	Korek Api	20	Bahan Radioaktif seperti Uranium
7	Amonia	14	Pupuk berbasis Amonium nitrat		

# Informasi Pengiriman Barang Berbahaya



## II) Pengemasan, Penandaan, dan Dokumentasi

Sebagai pengirim, Anda bertanggung jawab untuk mengidentifikasi, mengklasifikasikan, mengemas, menandai, memberi label, dan melengkapi dokumentasi untuk barang berbahaya sesuai dengan semua peraturan pemerintah yang berlaku. Kegagalan untuk melakukannya dapat menciptakan kondisi berbahaya di moda pengangkutan milik SPIL dan afiliasinya dan mengakibatkan pengirim dikenai denda dan hukuman pemerintah berdasarkan undang-undang yang berlaku.

Jika Anda tidak yakin apakah komoditas Anda memenuhi kriteria barang berbahaya atau identifikasi dan klasifikasi barang berbahaya mana yang berlaku untuk kiriman Anda, silahkan menghubungi Customer Service Call Center kami di **081-163-3388**.



1. BAHAN PELEDAK



2. GAS MUDAH & TIDAK MUDAH  
TERBAKAR, GAS BERACUN



3. CAIRAN MUDAH  
TERBAKAR



4. PADATAN BERBAHAYA



5. ZAT PENGOKSIDASI  
& PEROKSIDA ORGANIK



6. ZAT BERACUN & MENULAR



7. BAHAN RADIOAKTIF



8. ZAT KOROSIF



9. ZAT ARTIKEL LAIN

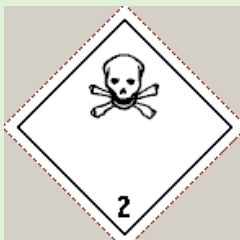
# Kelas 1 - Bahan Peledak

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 1 BAHAN PELEDAK</b> <b>Kelas 1.1</b> Zat & bahan yang memiliki bahaya ledakan massal		UN 0034, BOMBS; UN 0241, SUPERPOWER 90; UN 0081, DYNAMITE; UN 0030, ELECTRIC DETONATORS
<b>Kelas 1.2</b> Zat & bahan yang memiliki bahaya proyeksi tetapi bukan bahaya ledakan massal		UN 0295, ROKET dengan muatan meledak
<b>Kelas 1.3</b> Zat & bahan yang memiliki bahaya kebakaran dan bahaya ledakan kecil atau bahaya proyeksi kecil atau keduanya, tetapi bukan bahaya ledakan massal		UN 0186, ROCKET MOTORS

# Kelas 1 - Bahan Peledak

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<p><b>Kelas 1 BAHAN PELEDAK</b></p> <p><b>Kelas 1.4</b> Zat &amp; bahan yang tidak mengandung bahaya signifikan</p>		UN 0012, CARTRIDGES; SMALL ARMS UN 0456, HITRONIC
<p><b>Kelas 1.5</b> Zat yang sangat tidak sensitif yang memiliki bahaya ledakan massal</p>		UN 0332, EXPLOSIVES, BLASTING, TYPE E
<p><b>Kelas 1.6</b> Zat yang sangat tidak sensitif yang tidak memiliki bahaya ledakan massal</p>		UN 0486, ARTICLES, EXPLOSIVE, EXTREMELY INSENSITIVE

# Kelas 2 – Gas

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 2 GAS-GAS</b>		
<b>Kelas 2.1</b> Gas Mudah Terbakar		UN 1978, PROPANE; UN 1972, LNG; UN 1965, LPG UN 1705, MUSICOOL; UN 1011, BUTANE.
<b>Kelas 2.2</b> Gas Tidak Mudah Terbakar, Gas Tidak Beracun		UN 1013, CARBON DIOXIDE; UN 1963, HELIUM; UN 1005, AMMONIA; UN 1006, ARGON
<b>Kelas 2.3</b> Gas Beracun		UN 2199, PHOSPHINE; UN 1017, CHLORINE Liquid

# Kelas 3 – Cairan Mudah Terbakar

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 3 CAIRAN MUDAH TERBAKAR</b>	 A diamond-shaped hazard symbol with a red border. Inside the diamond is a black silhouette of a flame. Below the flame is the number '3'.	<b>UN 1001, ACETYLENE;</b> <b>UN 1263, THINNER;</b> <b>UN 1203, AVGAS;</b> <b>UN 1208, HEXANE;</b> <b>UN 1289, SODIUM METHYLATE;</b> <b>UN 1299, GUM TURPENTINE.</b>

# Kelas 4 – Padatan Berbahaya

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<p><b>Kelas 4 PADATAN BERBAHAYA</b></p> <p><b>Kelas 4.1</b> Zat Padat Mudah Terbakar</p>		UN 1331, MATCHES; UN 1350, BELERANG
<p><b>Kelas 4.2</b> Zat yang Dapat Dipengaruhi Pembakaran Spontan</p>		UN 1381, PHOSPHOR; UN 1361, WOOD CHARCOAL; UN 1362, STEAM ACTIVATED CARBON
<p><b>Kelas 4.3</b> Zat, yang jika bersentuhan dengan air, mengeluarkan gas yang mudah terbakar</p>		UN 1428, SODIUM; UN 1402, CALCIUM CARBIDE

# Kelas 5 – Zat Pengoksidasi & Peroksida Organik

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 5 Zat Pengoksidasi &amp; Peroksida Organik</b> <b>Kelas 5.1</b> Zat Pengoksidasi	 5.1	UN 2280, CALCIUM HYPOCHLORIDE; UN 2067, PUPUK BERBASIS AMONIUM NITRAT;
<b>Kelas 5.2</b> Peroxsida Organik	 5.2	UN 3109, ORGANIC PEROXIDE TYPE F

# Kelas 6 – Zat Beracun & Menular

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 6 Zat Beracun &amp; Menular</b>  <b>Kelas 6.1</b> Zat Pengoksidasi		UN 1558 ARSENIC; UN 1689 SODIUM CYANIDE; UN 3352 PESTICIDE; UN 3016 MARZONE;
<b>Kelas 6.2</b> Peroksida Organik		UN 2814, SUBSTANSI MENULAR; ALAT MEDIS BEKAS

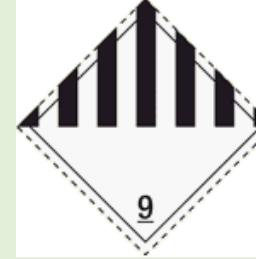
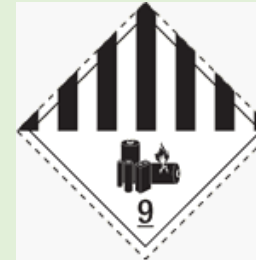
# Kelas 7 – Bahan Radioaktif

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 7 Bahan Radioaktif</b>		
<b>Kelas 7.1</b> Bahan Radioaktif		<b>UN 2977 , URANIUM HEXAFLUORIDE; UN 2016 SUBSEA METER WITH RADIOACTIVE WITH RADIO with Radioactive Source</b>

# Kelas 8 – Zat Korosif

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 8 Zat Korosif</b>		
<b>Kelas 8.1</b> <b>Zat Korosif</b>	 A diamond-shaped hazard symbol for corrosives. It features a black upper triangle containing a hand being poured over by a beaker, and a white lower triangle. The number '8' is located at the bottom center of the symbol.	<b>UN 1789 HIDROCHLORIC ACID;</b> <b>UN 1760 POLY ALUMINIUM</b> <b>CHLORIDE;</b> <b>UN 1824 SODIUM HYDROXIDE;</b> <b>UN 3264 SULPHURIC ACID.</b>

# Kelas 9 – Bermacam Zat & Artikel Berbahaya

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Kelas 9 Bermacam Zat &amp; Artikel Berbahaya</b>		
<b>Kelas 9.1</b> <b>Bermacam Zat &amp; Artikel Berbahaya</b>	 	<b>UN 3082, POTASSIUM CHLORIDE;</b> <b>UN 3090, LITHIUM BATTERY;</b> <b>UN 3077, SLUDGE;</b> <b>UN 1999, ASPHALT.</b>



# Polutan Laut

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Polutan Laut</b>		<b>UN 3077 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S.; UN 3082 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S</b>



# Polutan Laut

KELAS	SIMBOL	DG Cargo
<b>Polutan Laut</b>		<b>UN 3077 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S.; UN 3082 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S</b>