

CLASS	SUBCLASS	STANDARD
1- Explosivos	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 e 1.6.	Descarga ou embarque direto.
2- Gases	2.1 2.3 - Isotanques	Descarga ou embarque direto.
	2.1, 2.2, 2.3.	* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigências da FISPQ e condições de manipulação da carga neste terminal.
3- Inflamáveis líquidos	3	Descarga ou embarque direto.
4- Sólidos Inflamáveis	4.1, 4.2 e 4.3 – Grupo de embalagem I	Descarga ou embarque direto.
	4.1, 4.2 e 4.3 – Grupo de embalagem II	* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigências da FISPQ e condições de manipulação da carga neste terminal.
	4.1, 4.2 e 4.3 – Grupo de embalagem III	Poderá ser armazenado
5- Oxidantes e Peróxidos	5.1 e 5.2 Grupo de embalagem I, Nitrato de Amônio e carbonato de cálcio e/ou dolomita com nitrato de amônio com concentração acima de 80%	Descarga ou embarque direto.
	5.1 e 5.2 Grupo de embalagem II, III, Nitrato de amônio e carbonato de cálcio e/ou dolomita com nitrato de amônio com concentração entre 70% e 80%	* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigências da FISPQ e condições de manipulação da carga neste terminal.
6-Substâncias venenosas e Infectantes	6.2 - Infectante Grupos de embalagem I, II e III	Descarga ou embarque direto.
	6.1 – Veneno Grupo de embalagem I	Descarga ou embarque direto.
	6.1 – Veneno Grupo de embalagem II	* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigências da FISPQ e condições de manipulação da carga neste terminal.
	6.1 – Veneno Grupo de embalagem III	Poderá ser armazenado
7- Radioativos	7	Descarga ou embarque direto com a autorização CNEN e presença de Supervisor de Proteção Radiológica, devidamente credenciado conforme a Norma 3.03 da CNEN.
8- Corrosivos	Grupo de embalagem I, II e III	* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigências da FISPQ e condições de manipulação da carga neste terminal.
9- Substâncias Perigosas Diversas	9	* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigências da FISPQ e condições de manipulação da carga neste terminal.
Cargas Perigosas Refrigeradas	Descarga ou embarque direto.	

* Quando em contêiner, sem desova no Porto, poderá ser armazenado em função das características do produto, exigência da FISPQ e das condições de manipulação da carga neste terminal.

O SSMA deverá ser consultado para análise.