

CLASIFICACIÓN DE NIZA - 11ª edición, versión 2020

Clase 13

Armas de fuego; municiones y proyectiles; explosivos; fuegos artificiales.

Nota explicativa

La clase 13 comprende principalmente las armas de fuego y los productos pirotécnicos.

Esta clase comprende en particular:

- las luces de bengala de emergencia explosivas o pirotécnicas;
- las pistolas de bengalas;
- los aerosoles de defensa personal;
- las señales de niebla explosivas, los cohetes de señales;
- las pistolas de aire comprimido en cuanto armas;
- las bandoleras para armas;
- las armas de fuego para cazar.

Esta clase no comprende en particular:

- la grasa para armas (cl. 4);
- las cuchillas en cuanto armas (cl. 8);
- las armas blancas (cl. 8);
- las señales de niebla no explosivas, los punteros láser de señalización de emergencia (cl. 9);
- las miras telescópicas para armas de fuego (cl. 9);
- las antorchas (cl. 11);
- los envoltorios sorpresa de Navidad (Christmas crackers) (cl. 28);
- los cebos fulminantes en cuanto juguetes (cl. 28);
- las pistolas de aire comprimido en cuanto juguetes (cl. 28);
- las cerillas (cl. 34).

Nº de base	Indicación
130001	acetilnitrocelulosa
130073	aerosoles de defensa personal
130046	ametralladoras / metralletas
130077	armas cortas [armas de fuego] / armas de cinto [armas de fuego]
130009	armas de fuego
130026	armas de fuego para cazar / armas de fuego de deporte
130008	armas de protección con gas lacrimógeno
130007	armas motorizadas
130063	bandoleras para armas
130037	cajas de fusil / culatas de fusil
130074	cananas
130020	cañones

CLASIFICACIÓN DE NIZA - 11ª edición, versión 2020

130021	cañones de fusil
130022	carabinas / rifles
130024	aparatos para cargar cartuchos
130071	carros de combate / tanques [carros de combate]
130025	cartucheras
130003	cartuchos explosivos
130023	cartuchos*
130019	casquillos de cartuchos
130061	cebos explosivos
130066	cebos fulminantes que no sean de juguete / cápsulas detonantes* / cápsulas fulminantes que no sean de juguete / casquillos fulminantes que no sean de juguete
130075	cintas de cartuchos para armas de fuego automáticas / cintas de municiones para armas de fuego
130068	cohetes [proyectiles]
130035	cohetes de señales
130062	cordones detonantes para explosivos
130029	cuernos de pólvora
130031	culatas de armas de fuego
130002	cureñas de cañones
130006	detonadores
130032	dinamita
130010	escobillones para limpiar armas de fuego
130033	estuches para fusiles
130034	explosivos / productos fulminantes
130005	explosivos de nitrato de amonio
130013	fuegos artificiales
130036	fusiles [armas]
130069	fusiles lanzaarpones [armas]
130078	granadas de mano
130041	granalla de plomo [perdigones] / perdigones
130040	guardamontes de fusiles / protectores de gatillo para fusiles
130043	lanzacohetes

CLASIFICACIÓN DE NIZA - 11ª edición, versión 2020

130016	aparatos para llenar cartucheras
130017	luces de Bengala
130080	luces de bengala de emergencia explosivas o pirotécnicas
130060	mechas para explosivos
130044	mechas para explosivos de minería
130045	minas [explosivos]
130038	miras de espejo para fusiles
130065	miras para piezas de artillería que no sean miras telescópicas
130015	misiles balísticos / armas balísticas
130047	morteros [armas de fuego]
130027	municiones
130042	municiones para armas de fuego
130056	muñones de armas pesadas
130048	obuses
130028	percutores de fusil
130072	petardos
130014	piezas de artillería
130053	sustancias pirofóricas
130054	productos pirotécnicos
130049	pistolas [armas]
130059	pistolas de aire comprimido [armas]
130079	pistolas de bengalas
130057	plataformas de tiro
130030	pólvora de algodón / algodón pólvora [pólvora de algodón] / piroxilina
130050	pólvora de cañón
130051	pólvoras explosivas
130052	proyectiles [armas]
130058	dispositivos de puntería para armas de fuego que no sean miras telescópicas / miras para armas de fuego que no sean miras telescópicas
130055	revólveres
130064	señales de niebla explosivas / señales de bruma explosivas

CLASIFICACIÓN DE NIZA - 11ª edición, versión 2020

130070	silenciadores para armas
130018	tapones detonantes
130076	torpedos