

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2735	153	Poliaminas, líquidas, corrosivas, n.e.o.m	2758	131	Plaguicida a base de carbamato, líquido, inflamable, tóxico
2738	153	n-Butilnilina	2758	131	Plaguicida a base de carbamato, líquido, inflamable, venenoso
2739	156	Anhídrido butírico	2759	151	Plaguicida arsenical, sólido, tóxico
2740	155	n-Propil cloroformiato	2759	151	Plaguicida arsenical, sólido, venenoso
2741	141	Hipoclorito de bario, con más del 22% de cloro activo	2760	131	Plaguicida arsenical, líquido, inflamable, tóxico
2742	155	Cloroformiato de sec-butilo	2760	131	Plaguicida arsenical, líquido, inflamable, venenoso
2742	155	Cloroformiato de isobutilo	2761	151	Aldrina, sólida
2742	155	Cloroformiatos, n.e.o.m.	2761	151	Aldrina, y sus mezclas, seca
2742	155	Cloroformiatos, tóxicos, corrosivos, inflamables, n.e.o.m.	2761	151	DDT
2742	155	Cloroformiatos, venenosos, corrosivos, inflamables, n.e.o.m.	2761	151	Diclorodifeniltricloroetano (DDT)
2743	155	n-Butil cloroformiato	2761	151	Dieldrina
2744	155	Cloroformiato de ciclobutilo	2761	151	Endosulfano
2745	157	Cloroformiato de clorometilo	2761	151	Lindano
2746	156	Cloroformiato de fenilo	2761	151	Plaguicida organoclorado, sólido, tóxico
2747	156	Cloroformiato de ter-butilciclohexilo	2761	151	Plaguicida organoclorado, sólido, venenoso
2748	156	2-Etilhexilcloroformiato	2761	151	TDE (1,1-Dicloro-2,2-bis-(p-clorofenil)etano)
2749	130	Tetrametilsilano	2761	151	Toxafeno
2750	153	1,3-Dicloro-2-propanol	2762	131	Aldrin, líquido
2751	155	Cloruro de dietilfosforilo	2762	131	Aldrin, mezcla de, líquida
2752	127	1,2-Epoxi-3-etoxipropano	2762	131	Plaguicida organoclorado, líquido, inflamable, tóxico
2753	153	N-Etil-benciltoluidinas	2762	131	Plaguicida organoclorado, líquido, inflamable, venenoso
2754	153	N-Etiltoluidinas	2763	151	Plaguicida de triazina, sólido, tóxico
2755	146	Acido 3-cloroperoxibenzoico	2763	151	Plaguicida de triazina, sólido, venenoso
2756	146	Peróxidos orgánicos, mezclas de	2764	131	Plaguicida de triazina, líquido, inflamable, tóxico
2757	151	Carbarilo	2764	131	Plaguicida de triazina, líquido, inflamable, venenoso
2757	151	Carbofurano	2765	152	Acido 2,4-diclorofenoxiacético
2757	151	Mexacarbato			
2757	151	Plaguicida a base de carbamato, sólido, tóxico			
2757	151	Plaguicida a base de carbamato, sólido, venenoso			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2765	152	Acido 2,4,5-triclorofenoxiacético	2773	151	Plaguicida a base de derivados de ftalimida, sólido, venenoso
2765	152	Acido 2,4,5-triclorofenoxipropiónico	2774	131	Plaguicida a base de derivados de la ftalimida, líquido, inflamable, tóxico
2765	152	Plaguicida de radical fenoxi, sólido, tóxico	2774	131	Plaguicida a base de derivados de la ftalimida, líquido, inflamable, venenoso
2765	152	Plaguicida de radical fenoxi, sólido, venenoso	2775	151	Plaguicida a base de cobre, sólido, tóxico
2766	131	Plaguicida de radical fenoxi, líquido, inflamable, tóxico	2775	151	Plaguicida a base de cobre, sólido, venenoso
2766	131	Plaguicida de radical fenoxi, líquido, inflamable, venenoso	2776	131	Plaguicida a base de cobre, líquido, inflamable, tóxico
2767	151	Plaguicida a base de fenilurea, sólido, tóxico	2776	131	Plaguicida a base de cobre, líquido, inflamable, venenoso
2767	151	Plaguicida a base de fenilurea, sólido, venenoso	2777	151	Plaguicida a base de mercurio, sólido, tóxico
2768	131	Plaguicida a base de fenilurea, líquido, inflamable, tóxico	2777	151	Plaguicida a base de mercurio, sólido, venenoso
2768	131	Plaguicida a base de fenilurea, líquido, inflamable, venenoso	2778	131	Plaguicida a base de mercurio, líquido, inflamable, tóxico
2769	151	Plaguicida a base de derivados benzoicos, sólido, tóxico	2778	131	Plaguicida a base de mercurio, líquido, inflamable, venenoso
2769	151	Plaguicida a base de derivados benzoicos, sólido, venenoso	2779	153	Plaguicida de nitrofenol sustituido, sólido, tóxico
2770	131	Plaguicida a base de derivados benzoicos, líquido, inflamable, tóxico	2779	153	Plaguicida de nitrofenol sustituido, sólido, venenoso
2770	131	Plaguicida a base de derivados benzoicos, líquido, inflamable, venenoso	2780	131	Plaguicida de nitrofenol sustituido, líquido, inflamable, tóxico
2771	151	Plaguicida a base de ditiocarbamato, sólido, tóxico	2780	131	Plaguicida de nitrofenol sustituido, líquido, inflamable, venenoso
2771	151	Plaguicida a base de ditiocarbamato, sólido, venenoso	2781	151	Plaguicida a base de dipiridilo, sólido, tóxico
2771	151	Tiram	2781	151	Plaguicida a base de dipiridilo, sólido, venenoso
2772	131	Plaguicida a base de ditiocarbamato, líquido, inflamable, tóxico	2782	131	Plaguicida a base de dipiridilo, líquido, inflamable, tóxico
2772	131	Plaguicida a base de ditiocarbamato, líquido, inflamable, venenoso	2782	131	Plaguicida a base de dipiridilo, líquido, inflamable, venenoso
2773	151	Plaguicida a base de derivados de ftalimida, sólido, tóxico	2783	152	Azinfosmetilo (Guti6n)

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2783	152	Clorpirifos	2785	152	Tia-4-pentanal
2783	152	Cumafos	2786	153	Plaguicida de organoestaño, sólido, tóxico
2783	152	Diazinon	2786	153	Plaguicida de organoestaño, sólido, venenoso
2783	152	Diclorvos	2787	131	Plaguicida de organoestaño, líquido, inflamable, tóxico
2783	152	Disulfoton	2787	131	Plaguicida de organoestaño, líquido, inflamable, venenoso
2783	152	Etion	2788	153	Compuesto de organoestaño, líquido, n.e.o.m.
2783	152	Fosfato orgánico, compuesto de, seco	2789	132	Acido acético, glacial
2783	152	Fosfato orgánico, compuesto de, sólido	2789	132	Acido acético, solución de, con más del 80% de ácido
2783	152	Fosfato orgánico, seco	2790	153	Acido acético, solución de, con más del 10% pero no más del 80% de ácido
2783	152	Fosfato orgánico, sólido	2793	170	Aceros, virutas de
2783	152	Fósforo orgánico, compuesto de, seco	2793	170	Virutas, torneaduras o raspaduras de metales ferrosos
2783	152	Fósforo orgánico, compuesto de, sólido	2794	154	Acumuladores, eléctricos, húmedos, de electrolito líquido ácido
2783	152	Hexaethyl tetrafosfato, mezcla de, líquida	2795	154	Acumuladores, eléctricos, húmedos, de electrolito líquido alcalino
2783	152	Metil paratión, líquido	2796	157	Acido sulfúrico con no mas del 51% de ácido
2783	152	Metil paratión, mezcla de, seca	2796	157	Líquido para acumulador, ácido, con equipo electrónico o dispositivo accionador
2783	152	Metil paration, solido	2796	157	Líquido para acumuladores, ácido
2783	152	Mevinfos	2796	157	Líquido para acumuladores, ácido, dentro del acumulador
2783	152	Paratión	2797	154	Líquido para acumulador, alcalino
2783	152	Paratión, mezcla de, líquida	2797	154	Líquido para acumulador, alcalino, con equipo electrónico o dispositivo accionador
2783	152	Paratión, mezcla de, seca			
2783	152	Pesticida organofosforado, sólido, tóxico			
2783	152	Pesticida organofosforado, sólido, venenoso			
2783	152	Pirofosfato de tetraetilo, liquido			
2783	152	Pirofosfato de tetraetilo, mezcla de, seca			
2783	152	Pirofosfato de tetraetilo, sólido			
2783	152	Triclorfon			
2784	131	Plaguicida organofosforado, líquido, inflamable, tóxico			
2784	131	Plaguicida organofosforado liquido, inflamable, venenoso			
2785	152	4-Tiapentanal			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2797	154	Líquido para acumulador, alcalino, dentro del acumulador	2810	153	Líquido venenoso, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
2798	137	Dicloruro de benceno fosforoso	2810	153	Líquido venenoso, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
2798	137	Dicloruro de fenilfósforo			
2799	137	Tiodicloruro de benceno y fósforo			
2799	137	Tiodicloruro de fenilfósforo	2810	153	Líquido venenoso, orgánico, n.e.o.m.
2800	154	Acumuladores, húmedos, no derramables	2810	153	Líquido venenoso, orgánico, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
2801	154	Colorante de alquitrán de hulla, líquido	2810	153	Líquido venenoso, orgánico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
2801	154	Colorante intermedio, líquido, corrosivo, n.e.o.m.			
2801	154	Colorante, líquido, corrosivo, n.e.o.m.	2810	153	Medicamentos, líquidos, n.e.o.m.
2802	154	Cloruro de cobre	2810	153	Medicinas, tóxicas, líquidas, n.e.o.m.
2803	172	Galio	2810	153	Medicinas, venenosas, líquidas, n.e.o.m.
2805	138	Hidruro de litio, sólido, fundido	2810	153	Venenoso B, líquido, n.e.o.m.
2806	138	Nitruro de litio	2811	154	Borra, venenosa
2807	171	Material magnetizado	2811	154	Fluoruro de plomo
2809	172	Mercurio	2811	154	Medicamentos, sólidos, n e o.m.
2809	172	Mercurio de metal	2811	154	Medicinas, tóxicas, sólidas, n.e.o.m.
2809	172	Mercurio, metálico	2811	154	Medicinas, venenosas. sólidas, n.e.o.m.
2810	153	Compuesto, eliminador de árboles o hierba, líquido (tóxico)	2811	154	Oxido de selenio
2810	153	Líquido tóxico, n.e.o.m.	2811	154	Sólido tóxico, n e o m.
2810	153	Líquido tóxico, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2811	154	Sólido tóxico, orgánico, n e o.m.
2810	153	Líquido tóxico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2811	154	Sólido venenoso, n e o.m
2810	153	Líquido tóxico. orgánico, n.e.o.m.	2811	154	Sólido venenoso, orgánico n.e.o.m
2810	153	Líquido tóxico, orgánico, n e o m (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2811	154	Venenoso B, sólido, n e o m.
2810	153	Líquido tóxico, orgánico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2812	154	Aluminato de sodio, sólido
2810	153	Líquido venenoso, n.e.o.m.	2813	138	Acetilida de litio-Etilendiamina, complejo de
			2813	138	Sólido reactivo con el agua, n.e.o.m.

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2813	138	Substancias que en contacto con el agua emiten gases inflamables, sólidas, n.e.o.m	2840	129	Butiraldoxima
2813	138	Substancias reactivas con el agua, sólidas, n.e.o.m.	2841	132	Di-n-amilamina
2814	158	Agente etiológico, n.e.o.m	2842	129	Nitroetano
2814	158	Substancias infecciosas, que afectan a los humanos	2844	138	Silicio de manganeso cálcico
2815	153	N-Aminoetilpiperazina	2845	135	Dicloruro etilfosfónico, anhidro
2817	154	Bifluoruro de amonio en solución	2845	135	Dicloruro metilfosfónico
2817	154	Difluoruro ácido de amonio, solución de	2845	135	Líquido pirofórico, n.e.o.m.
2817	154	Fluoruro ácido de amonio, solución de	2845	135	Líquido pirofórico, orgánico, n.e.o.m.
2818	154	Polisulfuro de amonio, en solución	2846	135	Sólido pirofórico, n.e.o.m.
2819	153	Fosfato ácido de amilo	2846	135	Sólido pirofórico, orgánico, n.e.o.m.
2820	153	Acido butírico	2849	153	3-Cloro 1-propanol
2821	153	Fenol, en solución	2850	128	Tetramero de propileno
2821	153	Fenol, líquido	2851	157	Trifluoruro de boro, dihidratado
2822	153	2-Cloropiridina	2852	113	Sulfuro de dipicrilo, humedecido con no menos del 10% en masa de agua
2823	153	Acido crotónico	2853	151	Fluorosilicato de magnesio
2823	153	Acido crotónico, líquido	2853	151	Silicofluoruro de magnesio
2823	153	Acido crotónico, sólido	2854	151	Fluorosilicato de amonio
2826	155	Clorotioformato de etilo	2854	151	Silicofluoruro de amonio
2829	153	Acido caproico	2855	151	Fluorosilicato de zinc
2829	153	Acido hexanoico	2855	151	Silicofluoruro de zinc
2830	139	Ferrosilicio de litio	2856	151	Fluorosilicatos, n.e.o.m.
2831	160	1,1,1-Tricloroetano	2856	151	Silicofluoruros, n.e.o.m.
2834	154	Acido fosforoso	2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen gas licuado, no inflamable
2834	154	Acido ortofosforoso	2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen gas licuado, no inflamable, no venenoso, no corrosivo
2835	138	Hidruro de aluminio y sodio	2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen gas licuado, no inflamable, no tóxico
2837	154	Bisulfato de sodio, en solución	2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen gas licuado, no inflamable, no tóxico, no corrosivo
2837	154	Bisulfatos, solución acuosa de			
2837	154	Sulfato de hidrógeno y sodio, en solución			
2838	129	Butirato de vinilo, inhibido			
2839	153	Aldol			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen gas licuado, no inflamable, no venenoso	2881	135	Catalizador de níquel, seco
2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen soluciones de amoníaco (UN2073)	2883	145	2,2-Di-(ter-butilperoxi)propano
2857	126	Máquinas refrigeradoras, que contienen soluciones de amoníaco (UN2672)	2884	145	2,2-Di-(ter-butilperoxi)propano
2858	170	Circonio, seco, en forma de alambre enrollado, de láminas metálicas acabadas o de tiras	2885	145	1,1-Di-(ter-butilperoxi)ciclohexano
2859	154	Metavanadato de amonio	2886	148	Peroxi-2-etilhexanoato de ter-butilo, con 2,2-Di-(ter-butilperoxi)butano
2860	154	Trióxido de vanadio	2887	145	Peroxi-2-etilhexanoato de ter-butilo, con 2,2-Di-(ter-butilperoxi)butano
2861	151	Polivanadato de amonio	2888	148	Peroxi-2-etilhexanoato de ter-butilo, con no más del 50%, con flemador
2862	151	Pentóxido de vanadio	2889	148	Diisotridecilperoxidicarbonato
2863	154	Vanadato de sodio y amonio	2890	145	Peroxibenzoato de ter-butilo
2864	151	Metavanadato de potasio	2891	148	Peroxineodecanoato de ter-amilo
2865	154	Sulfato de hidroxilamina	2892	148	Peroxidicarbonato de dimiristilo, con no más del 42%, en agua
2869	157	Tricloruro de titanio, mezclas de	2893	145	Peróxido de lauroilo, con no más del 42%, dispersión estable en agua
2870	135	Borohidruro de aluminio	2894	148	Peroxidicarbonato de di-(4-ter-butilciclohexilo)
2870	135	Borohidruro de aluminio, en dispositivos	2895	148	Peroxidicarbonato de dicetilo, con no más del 42%, en agua
2871	170	Antimonio, en polvo	2896	147	Peróxido de ciclohexanona, con no más del 72% como una pasta
2872	159	Dibromocloropropanos	2897	145	1,1-Di-(ter-butilperoxi)ciclohexano
2873	153	Dibutilaminoetanol	2898	148	Etilhexanoato de ter-amil peroxi-2
2874	153	Alcohol furfurílico	2899	148	Peróxido orgánico, n.e.o.m (incluyendo cantidades para ensayos)
2875	151	Hexaclorofeno	2900	158	Substancia infecciosa, únicamente para los animales
2876	153	Resorcinol	2901	124	Cloruro de bromo
2878	170	Titanio, en esponja o en gránulos	2902	151	Aletrina
2878	170	Titanio, en esponja o en polvo	2902	151	Insecticida, líquido, venenoso, n.e.o.m.
2879	157	Oxícloruro de selenio			
2880	140	Hipoclorito de calcio hidratado, con no menos del 5.5% y un máximo del 10% de agua			
2880	140	Hipoclorito de calcio, mezcla hidratada de, con no menos del 5.5% pero no más del 10% de agua			
2881	135	Catalizador de metal, seco			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2902	151	Plaguicida, líquido, tóxico, n.e.o.m.	2910	161	Material radiactivo, envase exceptuado, instrumentos o artículos
2902	151	Plaguicida, líquido, venenoso, n.e.o.m.	2910	161	Material radiactivo, envase exceptuado, o envase vacío
2903	131	Plaguicida, líquido, tóxico, inflamable, n.e.o.m.	2911	161	Material radiactivo, instrumentos y artículos
2903	131	Plaguicida, líquido, venenoso, inflamable, n.e.o.m.	2912	162	Material radiactivo, de baja actividad específica (BAE), n.e.o.m.
2904	154	Clorofenatos, líquidos	2913	162	Material radiactivo, objetos contaminados en la superficie (OCS)
2904	154	Clorofenolatos, líquidos	2918	165	Material radiactivo, fisión, n.e.o.m.
2904	154	Fenolatos, líquidos	2920	132	Diclorobuteno
2905	154	Clorofenatos, sólidos	2920	132	Líquido corrosivo, inflamable, n.e.o.m.
2905	154	Clorofenolatos, sólidos	2921	134	Sólido corrosivo, inflamable, n.e.o.m.
2905	154	Fenolatos, sólidos	2922	154	Hidrosulfido de sodio, solución de
2906	127	Trisocianatoisocianurato de diisocianato de isoforona, solución del 70%	2922	154	Líquido corrosivo, tóxico, n.e.o.m.
2907	133	Dinitrato de isosorbida, mezcla de	2922	154	Líquido corrosivo, venenoso, n.e.o.m.
2908	161	Material radiactivo, embalaje vacío de	2923	154	Hidrosulfuro de sodio, sólido
2909	161	Material radiactivo, artículos fabricados de torio natural	2923	154	Sólido corrosivo, tóxico, n.e.o.m.
2909	161	Material radiactivo, artículos fabricados de uranio gastado	2923	154	Sólido corrosivo, venenoso, n.e.o.m.
2909	161	Material radiactivo, artículos fabricados de uranio natural	2924	132	Diclorobuteno
2910	161	Material radiactivo, cantidad limitada de, n.e.o.m.	2924	132	Líquido inflamable, corrosivo, n.e.o.m.
2910	161	Material radiactivo, envase exceptuado, artículos fabricados con uranio empobrecido	2925	134	Sólido inflamable, corrosivo, n.e.o.m.
2910	161	Material radiactivo, envase exceptuado, artículos fabricados con torio natural	2925	134	Sólido inflamable, corrosivo, orgánico, n.e.o.m.
2910	161	Material radiactivo, envase exceptuado, artículos fabricados con uranio natural	2926	134	Sólido inflamable, tóxico orgánico, n.e.o.m.
2910	161	Material radiactivo, envase exceptuado, cantidad limitada de material	2926	134	Sólido inflamable, venenoso, n.e.o.m.
			2926	134	Sólido inflamable, venenoso, orgánico, n.e.o.m.

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2927	154	Dicloruro etilfosfonotioico, anhidro	2929	131	Líquido venenoso, inflamable, n.e.o.m.
2927	154	Fosforodichloridato de etilo	2929	131	Líquido venenoso, inflamable, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
2927	154	Líquido tóxico, corrosivo, orgánico, n.e.o.m.	2929	131	Líquido venenoso, inflamable, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
2927	154	Líquido tóxico, corrosivo, orgánico, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2929	131	Líquido venenoso, inflamable, orgánico, n.e.o.m.
2927	154	Líquido tóxico, corrosivo, orgánico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2929	131	Líquido venenoso, inflamable, orgánico, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
2927	154	Líquido venenoso, corrosivo, n.e.o.m.	2929	131	Líquido venenoso, inflamable, orgánico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
2927	154	Líquido venenoso, corrosivo, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2930	134	Sólido tóxico, inflamable, n.e.o.m.
2927	154	Líquido venenoso, corrosivo, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2930	134	Sólido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m.
2928	154	Sólido tóxico, corrosivo, orgánico, n.e.o.m.	2930	134	Sólido venenoso, inflamable, n.e.o.m.
2928	154	Sólido venenoso, corrosivo, n.e.o.m.	2930	134	Sólido venenoso, inflamable, orgánico, n.e.o.m.
2929	131	Clorpicrina, mezcla de, inflamable	2931	151	Sulfato de vanadilo
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, n.e.o.m.	2933	132	2-Cloropropionato de metilo
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2934	132	2-Cloropropionato de isopropilo
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2935	132	2-Cloropropionato de etilo
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m.	2936	153	Acido triácico
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2937	153	Alcohol alfa-metilbencílico
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2937	153	Alcohol metilbencílico (alfa)
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m.	2938	152	Benzoato de metilo
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	2940	135	9-Fosfabicliclononanos
2929	131	Líquido tóxico, inflamable, orgánico, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	2940	135	Fosfinas de ciclooctadieno
			2941	153	Fluoroanilinas
			2942	153	2-Trifluorometilaminina
			2943	129	Tetrahidrofurfurilamina
			2945	132	N-Metilbutilamina
			2946	153	2-Amino-5-dietilaminopentano

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2947	155	Cloroacetato de isopropilo	2978	166	Hexafluoruro de uranio de baja actividad específica
2948	153	3-Trifluorometilanilina	2978	166	Hexafluoruro de uranio, fisionable exceptuado
2949	154	Hidrosulfuro de sodio, con no menos del 25% de agua de cristalización	2978	166	Hexafluoruro de uranio, material radiactivo, no fisionable o fisionable exceptuado
2950	138	Gránulos de magnesio, recubiertos	2978	166	Hexafluoruro de uranio, no fisionable
2951	149	Difenilóxido-4,4'-disulfohidracida	2979	162	Uranio, metálico de, pirofórico
2952	150	Azodiisobutironitrilo	2980	162	Nitrato de uranio, hexahidratado, en solución
2953	150	2,2'-Azodi-(2,4-dimetilvaleronitrilo)	2981	162	Nitrato de uranio, sólido
2954	149	1,1'-Azodi-(hexahidrobencionitrilo)	2982	163	Material radiactivo, n.e.o.m.
2955	150	2,2'-Azodi-(2,4-dimetil-4-metoxivaleronitrilo)	2983	129	Oxido de etileno y óxido de propileno, mezcla de, con no más del 30% de oxido de etileno
2956	149	5-ter-Butil-2,4,6-trinitro-m-xileno	2983	129	Oxido de propileno y oxido de etileno, mezcla de, con no más del 30% de óxido de etileno
2956	149	Xileno de almizcle	2984	140	Peróxido de hidrógeno, en solución acuosa, con no menos del 8% pero menos del 20% de peróxido de hidrógeno
2965	139	Dimetiletrato de trifluoro de boro	2985	155	Clorosilanos, inflamables, corrosivos, n.e.o.m.
2966	153	Tioglicol	2985	155	Clorosilanos, n.e.o.m.
2967	154	Acido sulfámico	2986	155	Clorosilanos corrosivos inflamables, n.e.o.m.
2968	135	Maneb, estabilizado	2986	155	Clorosilanos, n.e.o.m.
2968	135	Maneb, preparación de estabilizada	2987	156	Clorosilanos, corrosivos, n.e.o.m.
2969	171	Semillas, harina o torta de ricino o ricino en copos	2987	156	Clorosilanos, n.e.o.m.
2970	149	Bencensulfohidracida	2988	139	Clorosilanos, n.e.o.m.
2971	149	Benceno-1,3-disulfohidracida	2988	139	Clorosilanos reactivos con el agua inflamables, corrosivos n.e.o.m.
2972	149	N-N'-Dinitrosopentametilentetramina	2989	133	Fosfito de plomo dibasico
2973	149	N,N'-Dinitroso-N,N'-dimetiltereftalamida	2990	171	Aparatos de salvamento, autoinflables
2974	164	Material radiactivo, en forma especial, n.e.o.m.			
2975	162	Torio metal pirofórico			
2976	162	Nitrato de torio, sólido			
2977	166	Hexafluoruro de uranio, fisionable, (que contiene más del 1.0% de uranio-235)			
2977	166	Hexafluoruro de uranio, material radiactivo, fisionable			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
2990	171	Toboganes para evacuación de aeronaves	3001	131	Plaguicida a base de fenilurea, líquido, tóxico, inflamable
2991	131	Plaguicida a base de carbamato, líquido, tóxico, inflamable	3001	131	Plaguicida a base de fenilurea, líquido, venenoso, inflamable
2991	131	Plaguicida a base de carbamato, líquido, venenoso, inflamable	3002	151	Plaguicida a base de fenilurea, líquido, tóxico
2992	151	Plaguicida a base de carbamato, líquido, tóxico	3002	151	Plaguicida a base de fenilurea, líquido, venenoso
2992	151	Plaguicida a base de carbamato, líquido, venenoso	3003	131	Plaguicida a base de derivados benzoicos, líquido, tóxico, inflamable
2993	131	Plaguicida arsenical, líquido, tóxico, inflamable	3003	131	Plaguicida a base de derivados benzoicos, líquido, venenoso, inflamable
2993	131	Plaguicida arsenical, líquido, venenoso, inflamable	3004	151	Plaguicida a base de derivados benzoicos, líquido, tóxico
2994	151	Plaguicida arsenical, líquido, tóxico	3004	151	Plaguicida a base de derivados benzoicos, líquido, venenoso
2994	151	Plaguicida arsenical, líquido, venenoso	3005	131	Plaguicida a base de ditiocarbamato, líquido, tóxico, inflamable
2995	131	Plaguicida organoclorado, líquido, tóxico, inflamable	3005	131	Plaguicida a base de ditiocarbamato, líquido, venenoso, inflamable
2995	131	Plaguicida organoclorado, líquido, venenoso, inflamable	3006	151	Plaguicida a base de ditiocarbamato, líquido, tóxico
2996	151	Plaguicida organoclorado, líquido, tóxico	3006	151	Plaguicida a base de ditiocarbamato, líquido, venenoso
2996	151	Plaguicida organoclorado, líquido, venenoso	3007	131	Plaguicida a base de derivados de ftalimida, líquido, tóxico, inflamable
2997	131	Plaguicida de triazina, líquido tóxico, inflamable	3007	131	Plaguicida a base de derivados de ftalimida, líquido, venenoso, inflamable
2997	131	Plaguicida de triazina, líquido, venenoso, inflamable	3008	151	Plaguicida a base de derivados de ftalimida, líquido, tóxico
2998	151	Plaguicida de triazina, líquido, tóxico	3008	151	Plaguicida a base de derivados de ftalimida, líquido, venenoso
2998	151	Plaguicida de triazina, líquido, venenoso	3009	131	Plaguicida a base de cobre, líquido tóxico inflamable
2999	131	Plaguicida de radical fenoxi, líquido tóxico, inflamable	3009	131	Plaguicida a base de cobre, líquido, venenoso, inflamable
2999	131	Plaguicida de radical fenoxi, líquido, venenoso, inflamable			
3000	152	Plaguicida de radical fenoxi, líquido, tóxico			
3000	152	Plaguicida de radical fenoxi, líquido, venenoso			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
3010	151	Plaguicida a base de cobre, líquido, tóxico	3019	131	Plaguicida de organoestaño, líquido, venenoso, inflamable
3010	151	Plaguicida a base de cobre, líquido, venenoso	3020	153	Plaguicida de organoestaño, líquido, tóxico
3011	131	Plaguicida a base de mercurio, líquido, tóxico, inflamable	3020	153	Plaguicida de organoestaño, líquido, venenoso
3011	131	Plaguicida a base de mercurio, líquido, venenoso, inflamable	3021	131	Plaguicida, líquido, inflamable, tóxico
3012	151	Plaguicida a base de mercurio, líquido, tóxico	3021	131	Plaguicida, líquido, inflamable, venenoso
3012	151	Plaguicida a base de mercurio, líquido, venenoso	3022	127	Oxido 1,2-butileno, estabilizado
3013	131	Plaguicida de nitrofenol sustituido, líquido, tóxico, inflamable	3023	131	2-Metil-2-heptanotiol
3013	131	Plaguicida de nitrofenol sustituido, líquido, venenoso, inflamable	3023	131	Ter-octilmercaptano
3014	153	Plaguicida de nitrofenol sustituido, líquido, tóxico	3024	131	Plaguicida a base de derivados de cumarina, líquido inflamable, tóxico
3014	153	Plaguicida de nitrofenol sustituido, líquido, venenoso	3024	131	Plaguicida a base de derivados de cumarina, líquido, inflamable, venenoso
3015	131	Plaguicida a base de dipiridilo, líquido, tóxico, inflamable	3025	131	Plaguicida a base de derivados de cumarina, líquido, tóxico, inflamable
3015	131	Plaguicida a base de dipiridilo, líquido, venenoso, inflamable	3025	131	Plaguicida a base de derivados de cumarina, líquido, venenoso, inflamable
3016	151	Plaguicida a base de dipiridilo líquido, tóxico	3026	151	Plaguicida a base de derivados de cumarina, líquido, tóxico
3016	151	Plaguicida a base de dipiridilo, líquido, venenoso	3026	151	Plaguicida a base de derivados de cumarina, líquido, venenoso
3017	131	Plaguicida organofosforado, líquido, tóxico, inflamable	3027	151	Plaguicida a base de derivados de cumarina, sólido, tóxico
3017	131	Plaguicida organofosforado, líquido venenoso, inflamable	3027	151	Plaguicida a base de derivados de cumarina, sólido, venenoso
3018	152	Metil paratrón, líquido	3028	154	Acumuladores eléctricos secos, que contienen hidróxido de potasio
3018	152	Profosfato de tetraetilo, líquido	3030	150	2,2'-Azodi-(2-metilbutironitrilo)
3018	152	Plaguicida organofosforado líquido tóxico	3031	149	Substancias de reaccion espontánea, muestras, n.e o m.
3018	152	Plaguicida organofosforado, líquido, venenoso			
3019	131	Plaguicida de organoestaño, líquido tóxico, inflamable			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
3032	149	Substancias de reacción espontánea, en cantidades de ensayo, n e.o.m.	3055	153	2-(2-Aminoetoxi)etanol
3033	149	Cloruro de zinc 3-cloro-4-dietilamino bencenodiazonio	3056	129	n-Heptaldehído
3034	149	Cloruro de zinc 4-dipropilamino bencenodiazonio	3057	125	Cloruro de trifluoroacetilo
3035	150	Cloruro de zinc 3-(2-hidroxietoxi)-4-pirrolidina-1-yl bencenodiazonio	3064	127	Nitroglicerina, en solución alcohólica, con más del 1% pero no más del 5% de nitroglicerina
3036	150	Cloruro de zinc 2,5-dietoxi-4-morfolin bencenodiazonio	3065	127	Bebidas alcohólicas
3037	149	Cloruro de zinc 4-(bencil(etil)amino)-3-etoxibencenodiazonio	3066	153	Material relacionado con la pintura (corrosivo)
3038	150	Cloruro de zinc 4-(bencil(metil)amino)-3-etoxibencenodiazonio	3066	153	Pintura (corrosiva)
3039	150	Cloruro de zinc 4-dimetilamino-6-(2-dimetilaminoetoxi)tolueno-2-diazonio	3070	126	Diclorodifluorometano y óxido de etileno, mezcla de, con un máximo del 12.5% de óxido de etileno
3040	149	2-Diazo-1-naftol-4-sulfonato de sodio	3070	126	Diclorodifluorometano y óxido de etileno, mezcla de, con un máximo del 12% de óxido de etileno
3041	149	2-Diazo-1-naftol-5-sulfonato de sodio	3070	126	Oxido de etileno y diclorodifluorometano, mezcla de, con un máximo del 12% de óxido de etileno
3042	149	2-Diazo-1-naftol-4-sulfocloruro	3070	126	Oxido de etileno y diclorodifluorometano, mezcla de, con un máximo del 12.5% de óxido de etileno
3043	149	2-Diazo-1-naftol-5-sulfocloruro	3071	131	Mercaptano, mezcla de, líquido, tóxico, inflamable, n e.o m
3048	157	Plaguicida a base de fosforo de aluminio	3071	131	Mercaptano, mezcla de, líquido, venenoso, inflamable, n.e o m.
3049	138	Haluros de alquilos metálicos, n.e o.m	3071	131	Mercaptano, mezclas de, líquidos, n.e.o.m
3049	138	Haluros de arilo metálicos, n.e o m	3071	131	Mercaptanos, líquidos, n.e o m.
3050	138	Hidruros de alquilos metálicos, n.e.o m	3071	131	Mercaptanos, líquidos, tóxicos, inflamables, n e o.m
3050	138	Hidruros de arilo metálicos, n e o.m	3071	131	Mercaptanos, líquidos, venenosos, inflamables n e.o m
3051	135	Alquilos de aluminio	3072	171	Aparatos de salvamento, no autoinflables
3052	135	Aluros de alquilos de aluminio	3072	171	Estuches para supervivencia de aeronaves
3053	135	Alquilos de magnesio			
3054	131	Ciclohexanotol			
3054	131	Ciclonexilmercaptano			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
3073	131	Vinilpiridinas, inhibidas	3087	141	Sólido oxidante, venenoso, n.e.o.m.
3076	138	Hidruros de alquil de aluminio	3087	141	Substancias oxidantes, sólidas, tóxicas, n.e.o.m.
3077	171	Otras sustancias reguladas, sólidas, n.e.o.m.	3087	141	Substancias oxidantes, sólidas, venenosas, n.e.o.m.
3077	171	Residuo peligroso, sólido, n.e.o.m.	3088	135	Sólido de calentamiento espontáneo, orgánico, n e o m.
3077	171	Substancias peligrosas para el medio ambiente, sólidas, n.e.o.m.	3088	135	Substancias de calentamiento espontáneo, sólidas, n e o m.
3078	138	Cerio, torneaduras o polvo granulado	3089	170	Polvo de metal, inflamable, n.e.o.m.
3079	131	Metacrilonitrilo, inhibido	3090	138	Acumuladores de litio
3080	155	Isocianato, en solución, tóxico, inflamable, n.e.o.m.	3090	138	Acumuladores de litio, con cátodo líquido o sólido
3080	155	Isocianato, en solución, venenoso, inflamable, n.e.o.m.	3091	138	Acumuladores de litio, empacados con equipo
3080	155	Isocianato, soluciones de, n.e.o.m.	3091	138	Acumuladores de litio, instalados en equipo
3080	155	Isocianatos, n.e.o.m.	3092	129	1-Metoxi-2-propanol
3080	155	Isocianatos, tóxicos, inflamables, n.e.o.m.	3093	140	Líquido corrosivo, oxidante, n.e.o.m.
3080	155	Isocianatos, venenosos, inflamables, n.e.o.m.	3094	138	Líquido corrosivo, que en contacto con el agua emite gases inflamables, n e o m.
3082	171	Otras sustancias reguladas, líquidas, n.e.o.m.	3094	138	Líquido corrosivo, que reacciona con el agua n e o m.
3082	171	Residuo peligroso, líquido, n.e.o.m.	3095	136	Sólido corrosivo, de calentamiento espontáneo, n.e.o.m.
3082	171	Substancias peligrosas para el medio ambiente, líquidas, n.e.o.m.	3096	138	Sólido corrosivo, que en contacto con el agua emiten gases inflamables, n e o m.
3083	124	Fluoruro de perclorilo	3096	138	Sólido corrosivo, que reacciona con el agua, n.e.o.m.
3084	140	Sólido corrosivo, oxidante, n.e.o.m.	3097	140	Sólido inflamable, oxidante n e o m
3085	141	Sólido oxidante, corrosivo, n.e.o.m.	3098	140	Líquido oxidante, corrosivo, n e o m.
3085	141	Substancias oxidantes, sólidas, corrosivas, n.e.o.m.	3098	140	Substancias oxidantes líquidas, corrosivas, n e.o.m.
3086	141	Sólido tóxico, oxidante, n e.o.m.	3099	142	Líquido oxidante, tóxico, n.e.o.m.
3086	141	Sólido venenoso, oxidante, n e o m			
3087	141	Sólido oxidante, tóxico, n e o m			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
3099	142	Líquido oxidante, venenoso, n.e.o.m.	3119	148	Peróxido orgánico, Tipo F, líquido, de temperatura controlada
3099	142	Substancias oxidantes, líquidas, tóxicas, n.e.o.m.	3120	148	Peróxido orgánico, Tipo F, sólido, de temperatura controlada
3099	142	Substancias oxidantes, líquidas, venenosas, n.e.o.m.	3121	144	Sólido oxidante, que reacciona con el agua, n.e.o.m.
3100	135	Sólido oxidante, de calentamiento espontáneo, n.e.o.m.	3121	144	Substancias oxidantes, sólidas, que en contacto con el agua emiten gases inflamables, n.e.o.m.
3100	135	Substancias oxidantes, de calentamiento espontáneo, n.e.o.m.	3122	142	Líquido tóxico, oxidante, n.e.o.m.
3100	135	Substancias oxidantes, sólidas de calentamiento espontáneo, n.e.o.m.	3122	142	Líquido tóxico, oxidante, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
3101	146	Peróxido orgánico, Tipo B, líquido	3122	142	Líquido tóxico, oxidante, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
3102	146	Peróxido orgánico, Tipo B, sólido	3122	142	Líquido venenoso, oxidante, n.e.o.m.
3103	146	Peróxido orgánico, Tipo C, líquido	3122	142	Líquidos venenosos, oxidantes, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
3104	146	Peróxido orgánico, Tipo C, sólido	3122	142	Líquidos venenosos, oxidantes, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
3105	145	Peróxido orgánico, Tipo D, líquido	3123	139	Líquido tóxico, que en contacto con el agua emite gases inflamables, n.e.o.m.
3106	145	Peróxido orgánico, Tipo D, sólido	3123	139	Líquido tóxico, que en contacto con el agua emite gases inflamables, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
3107	145	Peróxido orgánico, Tipo E, líquido	3123	139	Líquido tóxico, que en contacto con el agua emite gases inflamables, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)
3108	145	Peróxido orgánico, Tipo E, sólido	3123	139	Líquido tóxico, que reacciona con el agua, n.e.o.m.
3109	145	Peróxido orgánico, Tipo F, líquido	3123	139	Líquido tóxico, que reacciona con el agua, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)
3110	145	Peróxido orgánico, Tipo F, sólido			
3111	148	Peróxido orgánico, Tipo B, líquido, de temperatura controlada			
3112	148	Peróxido orgánico, Tipo B, sólido, de temperatura controlada			
3113	148	Peróxido orgánico, Tipo C, líquido, de temperatura controlada			
3114	148	Peróxido orgánico, Tipo C, sólido, de temperatura controlada			
3115	148	Peróxido orgánico, Tipo D, líquido, de temperatura controlada			
3116	148	Peróxido orgánico, Tipo D, sólido, de temperatura controlada			
3117	148	Peróxido orgánico, Tipo E, líquido, de temperatura controlada			
3118	148	Peróxido orgánico, Tipo E, sólido, de temperatura controlada			

Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material	Número de identificación	Número de Guía	Nombre del Material
3123	139	Líquido tóxico, que reacciona con el agua, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	3126	136	Substancia de calentamiento espontáneo, sólida, corrosiva, n.e.o.m.
3123	139	Líquido venenoso, que en contacto con el agua, emite gases inflamables, n.e.o.m.	3127	135	Sólido de calentamiento espontáneo, oxidante, n.e.o.m.
3123	139	Líquido venenoso, que en contacto con el agua, emite gases inflamables, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	3127	135	Substancias de calentamiento espontáneo, sólidas, oxidantes, n.e.o.m.
3123	139	Líquido venenoso, que en contacto con el agua, emite gases inflamables, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	3128	136	Sólido de calentamiento espontáneo, orgánico, tóxico, n.e.o.m.
3123	139	Líquido venenoso, reactivo con el agua, n.e.o.m.	3128	136	Sólido de calentamiento espontáneo, orgánico, venenoso, n.e.o.m.
3123	139	Líquido venenoso, reactivo con el agua, n.e.o.m. (Zona A de Peligro para la Inhalación)	3128	136	Sólido de calentamiento espontáneo, tóxico, orgánico, n.e.o.m.
3123	139	Líquido venenoso, reactivo con el agua, n.e.o.m. (Zona B de Peligro para la Inhalación)	3128	136	Sólido de calentamiento espontáneo, venenoso, orgánico, n.e.o.m.
3124	136	Sólido tóxico, de calentamiento espontáneo, n.e.o.m.	3128	136	Substancias de calentamiento espontáneo, sólidas, tóxicas, n.e.o.m.
3124	136	Sólido venenoso, de calentamiento espontáneo, n.e.o.m.	3128	136	Substancias de calentamiento espontáneo, sólidas, venenosas, n.e.o.m.
3125	139	Sólido tóxico, que en contacto con el agua emite gases inflamables, n.e.o.m.	3129	138	Líquido que reacciona con el agua, corrosivo, n.e.o.m.
3125	139	Sólido tóxico, que reacciona con el agua, n.e.o.m.	3129	138	Substancias, que en contacto con el agua emiten gases inflamables, líquidas, corrosivas, n.e.o.m.
3125	139	Sólido venenoso, que en contacto con el agua emite gases inflamables, n.e.o.m.	3129	138	Substancias, que reaccionan con el agua, líquidas, corrosivas, n.e.o.m.
3125	139	Sólido venenoso, que reacciona con el agua, n.e.o.m.	3130	139	Líquido que reacciona con el agua, tóxico, n.e.o.m.
3126	136	Sólido de calentamiento espontáneo, corrosivo, orgánico, n.e.o.m.	3130	139	Líquido que reacciona con el agua, venenoso, n.e.o.m.
			3130	139	Substancias, que en contacto con el agua emiten gases inflamables, líquidas, tóxicas, n.e.o.m.