

13 41810	Magnesium und -legierungen aus Umschmelzungen	1348 990	Andere NE-Metallerzeugnisse (außer Molybdän- und Wolframstäbe)
13 41830	Hüttenmagnesium und -legierungen	1411 110	Schwefel
13 41 912	Antimon	1411 151	Schwefelsäure
13 41 916	Kadmium	14 11 210	Kalzinierte Soda
13 41 918	Kobalt	14 11 230	Ätznatron (kaustische Soda)
13 41 932	Silizium, hochrein	14 11 620	Nickelsulfat
13 42 100	Messing und Tombak	14 11 720	Borsäure, kristallisiert
13 42 210	Rotguß (Rg-5-Basis)	14 11 730	Borax
13 42 220	Bronze (Gbz-10-Basis)	14 11 761	Azetylenruß
13 42 310	Lagermetall (WM-10-Basis)	14 11763	Gasruß
13 42 320	Lagermetall (WM 80)	14 11 811	Ammoniumsulfat
13 42 400	Lötzinn (Basis 30%)	14 11812	Natronsalpeter
13 44 100	Walzcrzeugnisse aus Kupfer	14 11 313	Kalkammonsalpeter
13 44 200	Walzerzeugnisse aus Messing	14 11 814	Kaliammonsalpeter
13 44 300	Walzerzeugnisse aus Bronze	14 11 815	Kalkstickstoff (Kalziumzyanamid)
13 44 400	Walzerzeugnisse aus Nickel und -legierungen	14 11 816	Nitrophoska
13 44 510	Walzerzeugnisse aus Aluminium und -legierungen	14 11 817	Sonstige Volldünger
13 44 550	Walzcrzeugnisse aus Magnesium und -legierungen	14 11 821	Superphosphat
13 44 600	Walzcrzeugnisse aus Blei und -legierungen	14 11 822	Schmelz- und Sinterphosphat
13 44 700	Walzerzeugnisse aus Zink und -legierungen	14 11 823	Thomasmehl
13 44 910	Walzerzeugnisse aus Neusilber	14 11 831	Lithopone
13 45 110	Rhenium	14 11 832	Zinkoxyd (Zinkweiß)
13 45 120	Titan	14 11 833	Bleimennige
13 45 130	Beryllium	14 11 838	Titandioxyd
13 45 140	Germanium	14 11 840	Bleiglätte
13 45 150	Indium	14 11 850	Zinkoxyd, technisch
13 45 160	Gallium	1411950	Kaliumbichromat
13 45 170	Niob	14 52111	Polyäthylen (Hochdruck)
13 45 180	Zirkonium	14 52112	Polyäthylen (Niederdruck)
13 45 190	Skandium	14 52 211	PVC-Pulver, Emulsionspolymerisat
13 45 210	Tallium	14 52 212	PVC-Pulver, Suspensionspolymerisat
13 45 800	Halbzeug aus seltenen Metallen	14 32 271	Polystyrol, Blockpolymerisat
13 45 900	Sonstige seltene Metalle	14 52 272	Polystyrol, Emulsionspolymerisat
Daus 13 46 100	Platin (einschließlich Platinstaub)	14 52 273	Polystyrol, Perl Polymerisat
Daus 13 46 100	Palladium	14 52 274	Po l y s t y r o l s c h a u m
«laus 13 46 '00	Rhodium	aus 14 56 221	PVC ohne Weichmacher in Form von Platten, Folien, Rohren und Stäben (einzeln anführen)
Daus 13 46 100	Iridium	14 71 111	Synthetischer Kautschuk (nach Sorten)
*->aus 13 46 100	Osmium	14 71 120	Naturkautschuk
Daus 13 46 100	Ruthenium	14 81 210	Fahrbenzin
*-> 1346200	Gold	14 82 230	Dieselmkraftstoff
»> 1346300	Silber	14 83 210	Benzol, gereinigt
13 48 150	Chromnickeldraht	14 83 220	Reinbenzol
•3-IV -'20	Quecksilber	14 83 300	Toluol
		14 83 600	Reinphenol