

Pos.	Varebeskrivelse	Toldsatser	
		$\frac{1}{4}$ $\frac{31}{12}$ 1971	Fra $\frac{1}{1}$ 1972
28.47	Salte af metalsyrer (f. eks. chromater, permanganater og stannater): A. Zinkchromater og blychromater..... 1 kg B. Andre varer.....	1,8 øre fri	1,8 øre fri
28.48	Andre salte og andre peroxysalte af uorganiske syrer (undtagen azider).....	fri	fri
<i>VI. Diverse.</i>			
28.49	Kolloide ædle metaller; amalgamer af ædle metaller; salte og andre uorganiske eller organiske forbindelser af ædle metaller (herunder proteiner, tannater og lignende forbindelser), også når de ikke er kemisk definerede.....	fri	fri
28.50	Spaltelige grundstoffer og isotoper; andre radioaktive grundstoffer og radioaktive isotoper; uorganiske og organiske forbindelser af sådanne grundstoffer eller isotoper, også når de ikke er kemisk definerede; legeringer, dispersioner og sintrede keramiske metaller indeholdende sådanne grundstoffer, isotoper eller forbindelser.....	fri	fri
28.51	Andre isotoper end de under pos. 28.50 hørende; uorganiske og organiske forbindelser af sådanne isotoper, også når de ikke er kemisk definerede.....	fri	fri
28.52	Uorganiske og organiske forbindelser af thorium, af uran med formindsket indhold af U 235, af sjældne jordarters metaller eller af yttrium eller scandium, samt blandinger af sådanne forbindelser.....	fri	fri
28.53	Flydende atmosfærisk luft (også selv om de inaktive gasser er fjernet); komprimeret atmosfærisk luft.....	fri	fri
28.54	Hydrogenperoxid, også i fast form.....	fri	fri
28.55	Phosphider.....	fri	fri
28.56	Carbider (f. eks. siliciumcarbide, borcarbide og metalcarbider).....	fri	fri
28.57	Hydrider, nitrider, azider, silicider og borider.....	fri	fri
28.58	Andre uorganiske forbindelser (herunder destilleret vand og andet vand af tilsvarende eller højere renhed); amalgamer (undtagen af ædle metaller).....	fri	fri

### Kapitel 29.

#### Organiske kemikalier.

##### Bestemmelser:

1. Hvor intet andet følger af sammenhængen, omfatter dette kapitel kun:
  - a. Isolerede kemisk definerede organiske forbindelser, også med indhold af urenheder.
  - b. Blandinger af to eller flere isomere af samme organiske forbindelse (også med indhold af urenheder), undtagen blandinger af isomere (dog ikke stereoisomere) af mættede eller umættede acycliske carbonhydrider (kap. 27).