

Pos.	Varebeskrivelse	Toldsatser	
		$\frac{1}{4}$ $\frac{81}{12}$ 1971	Fra $\frac{1}{1}$ 1972
	<p>skal tariferes i den pågældende position, selv om de eventuelt kunne henføres til en anden position i tariffen.</p> <p>b. Med de begrænsninger, der følger af bestemmelsen i punkt 1. a., skal varer, der omfattes af varebeskrivelsen i en af positionerne 28.49 eller 28.52, tariferes i den pågældende position, selv om de eventuelt kunne henføres til en anden position i dette afsnit.</p> <p>2. Med de begrænsninger, der følger af bestemmelsen i punkt 1, skal varer, der foreligger i doseret stand eller i detailsalgspakninger og som følge deraf omfattes af en af positionerne 30.03, 30.04, 30.05, 32.09, 33.06, 35.06, 37.08 eller 38.11, tariferes i den pågældende position, selv om de eventuelt kunne henføres til en anden position i tariffen.</p>		
	<p style="text-align: center;">Kapitel 28.</p> <p style="text-align: center;">Uorganiske kemikalier; uorganiske og organiske forbindelser af ædle metaller, af sjældne jordarters metaller, af radioaktive grundstoffer og af isotoper.</p> <p>Bestemmelser:</p> <p>1. Hvor intet andet følger af sammenhængen, omfatter dette kapitel kun:</p> <p>a. Isolerede grundstoffer og isolerede kemisk definerede forbindelser, også med indhold af urenheder.</p> <p>b. De under punkt 1. a. nævnte stoffer opløst i vand.</p> <p>c. De under punkt 1. a. nævnte stoffer opløst i andre opløsningsmidler end vand, når det af sikkerhedsmæssige eller transporttekniske grunde er sædvanligt og nødvendigt at opbevare disse stoffer i opløst stand, og forudsat at opløsningsmidlet ikke gør stoffet mere egnet til specielle formål end til almindelig brug.</p> <p>d. De under punkterne 1. a., 1. b. og 1. c. nævnte stoffer tilsat stabiliseringsmidler, der er nødvendige for deres konservering eller transport.</p> <p>2. Foruden dithioniter, stabiliseret med organiske stoffer, og sulfoxylater (pos. 28.36), carbonater og peroxycarbonater af uorganiske baser (pos. 28.42), cyanider og cyanosalte af uorganiske baser (pos. 28.43), fulminater, cyanater og thiocyanater af uorganiske baser (pos. 28.44), organiske stoffer henhørende under pos. 28.49—28.52 og carbider (pos. 28.56) omfatter nærværende kapitel alene følgende carbonforbindelser:</p> <p>a. Oxider af carbon; hydrogencyanid, fulminsyre, isocyanasyre, thiocyanasyre og andre enkle eller komplekse cyanosyrer (pos. 28.13).</p> <p>b. Oxidhalogenider af carbon (pos. 28.14).</p> <p>c. Carbondisulfid (pos. 28.15).</p> <p>d. Thiocarbonater, selenocarbonater, tellurocarbonater, selenocyanater, tellurocyanater, tetrathiocyanatodiamminochromater (reineckater) og andre komplekse cyanater af uorganiske baser (pos. 28.48).</p>		