

Toldkode	VAREBESKRIVELSE
90 19 00	--- I andre tilfælde -- I andre tilfælde:
90 91 00	--- Med indhold af jod eller forbindelser deraf
90 99 00	--- I andre tilfælde
3005	Vat, bind og lignende varer (f.eks. bandager, hæfteplastre, omslag), imprægneret eller overtrukket med pharmaceutiske præparater eller i former eller pakninger til detailsalg til medicinsk, kirurgisk, dental eller veterinær anvendelse.
3205	Substratpigmenter; præparater som nævnt i bestemmelse 3 til dette kapitel, på basis af substratpigmenter.
3208	Maling og lakker, klare eller pigmenterede, på basis af syntetiske polymerer eller kemisk modificerede naturlige polymerer, dispergerede eller opløste i et ikke-vandigt medium; opløsninger som nævnt i bestemmelse 4 til dette kapitel.
3209	Maling og lakker, klare eller pigmenterede, på basis af syntetiske polymerer eller kemisk modificerede naturlige polymerer, dispergerede eller opløste i et vandigt medium.
3210	Anden maling og andre lakker, klare eller pigmenterede; tilberedte koldtvandsfarver, af den art der anvendes til farvning af læder.
3401	Sæbe; organiske overfladeaktive stoffer og præparater til brug som sæbe, i form af stænger, blokke eller støbte stykker og figurer, også med indhold af sæbe; papir, vat, filt og fiberduk, imprægneret eller overtrukket med sæbe eller rensmidler.
3402	Organiske overfladeaktive stoffer (undtagen sæbe); overfladeaktive præparater, tilberedte vaskemidler (herunder hjælpepræparater til vask) og tilberedte rengørings- og rensmidler, også med indhold af sæbe, undtagen varer henhørende under pos. 3401: - Præparater i pakninger til detailsalg:
20 10 00	-- Overfladeaktive præparater
20 90 00	-- Tilberedte vaskemidler samt rengørings- og rensmidler - Andre varer:
90 10 00	-- Overfladeaktive præparater
90 90 00	-- Tilberedte vaskemidler samt rengørings- og rensmidler
3904	Polymerer af vinylchlorid eller andre halogenerede olefiner, i ubearbejdet form:
10 00 00	- Polyvinylchlorid, ikke blandet med andre stoffer
21 00 00	-- Ikke blødgjort
22 00 00	-- Blødgjort
40 00 00	- Andre copolymerer af vinylchlorid