

| Pos. | Varebeskrivelse | Toldsatser | |
|-------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | | 1/4 ³¹ /12 1971 | Fra 1/1 1972 |
| 39.03 | nylchloracetat og andre polyvinylderivater, polyacrylsyrederivater og polymethacrylsyrederivater, cumaronindenharpixer): | | |
| | A. Plastsubstanser..... | 7,6 pet. | 7 pet. |
| | B. Andre varer..... | 9,7 pet. | 9 pet. |
| 39.03 | Regenerater af cellulose; cellulosenitrat, celluloseacetat og andre celluloseestere, celluloseethere og andre kemiske derivater af cellulose, også blødgjorte (f. eks. collodium og celluloid); vulcanfiber: | | |
| | A. Plastsubstanser..... | 7,6 pet. | 7 pet. |
| | B. Varer af vulcanfiber..... | 3 pet. | 2,5 pet. |
| | C. Andre varer..... | 9,7 pet. | 9 pet. |
| 39.04 | Hærdede proteiner (f. eks. hærdet casein og hærdet gelatine): | | |
| | A. Plastsubstanser..... | 7,6 pet. | 7 pet. |
| | B. Andre varer..... | 9,7 pet. | 9 pet. |
| 39.05 | Naturharpixer modificerede ved smelting (f. eks. udsmeltede copaler); kunstharpixer fremkommet ved forestrинг af naturharpixer eller harpixsyre (harpixestere); kemiske derivater af naturgummi (kautsjuk), f. eks. chlorkautsjuk, kautsjukhydrochlorid, oxykautsjuk og cycliseret kautsjuk: | | |
| | A. Plastsubstanser..... | 7,6 pet. | 7 pet. |
| | B. Andre varer..... | 9,7 pet. | 9 pet. |
| 39.06 | Andre højmolekylære polymere, kunstharpixer og plast; algintsyre samt salte og estere deraf; linoxyn: | | |
| | A. Plastsubstanser..... | 7,6 pet. | 7 pet. |
| | B. Andre varer..... | 9,7 pet. | 9 pet. |
| 39.07 | Varer af de under pos. 39.01-39.06 nævnte materialer: | | |
| | A. Varer af vulcanfiber: | | |
| | 2. Andre varer | 3 pet. | 2,5 pet. |
| | B. I andre tilfælde: | | |
| | 2. Spoler og bobiner; flåd, netkugler og vodruller; kunsttarme | 3 pet. | 2,5 pet. |
| | 3. Rør og rørfittings med en indvendig diameter af 100 mm og derover, forsynet med muffer..... | 11,8 pet. | 11 pet. |
| | 4. Andre varer | 11,8 pet., dog mindst 160 øre | 11 pet., dog mindst 150 øre.. |
| | | pr. kg | pr. kg |