

## 40 Gomma e lavori di gomma

### Note

1. Salvo disposizioni contrarie, l'espressione «gomma» comprende, nella nomenclatura, i prodotti seguenti, anche vulcanizzati, induriti o no: gomma naturale, balata, guttaperca, guayule, chicle e gomme naturali analoghe, gomma sintetica, fatturato (factis) e i suddetti vari prodotti rigenerati.
2. Questo capitolo non comprende:
  - a) i prodotti della sezione XI (materie tessili e lavori di dette materie);
  - b) le calzature e parti di calzature del capitolo 64;
  - c) i cappelli, copricapo e altre acconciature, e loro parti, comprese le cuffie da bagno, del capitolo 65;
  - d) le parti di gomma indurita per macchine o apparecchiature meccaniche o elettriche, nonché tutti gli oggetti o parti di oggetti di gomma indurita per usi elettrotecnici della sezione XVI;
  - e) gli oggetti dei capitoli 90, 92, 94 o 96;
  - f) gli oggetti del capitolo 95 diversi dai guanti, mezziguanti e dalle muffole per sport e dagli oggetti compresi nelle voci da 4011 a 4013.
3. Nelle voci da 4001 a 4003 e 4005 l'espressione «forme primarie» si applica unicamente alle forme seguenti:
  - a) liquidi e paste (compreso il lattice, anche prevulcanizzato, e altre dispersioni e soluzioni);
  - b) blocchi irregolari, pezzi, balle, polveri, granuli, frammenti e masse non coerenti simili.
4. L'espressione «gomma sintetica» usata nella nota 1 di questo capitolo e nella voce 4002 si riferisce:
  - a) alle materie sintetiche non sature che possono essere trasformate irreversibilmente, mediante vulcanizzazione con zolfo, in sostanze non termoplastiche che, a una temperatura compresa tra i 18 °C e i 29 °C, possono, senza rompersi, subire un allungamento fino a tre volte la lunghezza iniziale e che, dopo aver subito un allungamento fino a due volte la lunghezza iniziale, riprendono, in meno di cinque minuti una lunghezza pari, al massimo, a una volta e mezzo la lunghezza iniziale. Ai fini di questa prova è autorizzata l'aggiunta di sostanze necessarie alla reticolazione, come attivatori o acceleranti di vulcanizzazione; è ammessa inoltre la presenza di sostanze previste nella nota 5 B) 2) e 3). Per contro non è ammessa la presenza di sostanze non necessarie alla reticolazione, come agenti diluenti, plastificanti e sostanze di carica;
  - b) ai tioplasti (TM);
  - c) alla gomma naturale modificata mediante innesto o mescola con materie plastiche, alla gomma naturale depolimerizzata, alle mescole di materie sintetiche non sature e di alti polimeri sintetici saturi, se tali prodotti rispondono alle condizioni di vulcanizzazione, di allungamento e di deformazione stabilite nel precedente paragrafo a).
5. A) Le voci 4001 e 4002 non comprendono le gomme o mescole di gomma addizionate, prima o dopo la coagulazione:
  - 1) di acceleranti, di ritardanti, di attivatori o di altri agenti di vulcanizzazione (eccezion fatta di quelli aggiunti nella preparazione del lattice prevulcanizzato);
  - 2) di pigmenti o di altre sostanze coloranti, diversi da quelli destinati semplicemente a facilitarne l'identificazione;
  - 3) di plastificanti o di agenti diluenti (eccezion fatta degli oli minerali nel caso di gomme allungate con oli), di sostanze di carica, inerti o attive, di solventi organici o di qualsiasi altra sostanza escluse quelle autorizzate al paragrafo B);B) Le gomme e mescole di gomma che contengono delle sostanze elencate qui appresso, restano classificate alle voci 4001 o 4002, secondo il caso, purché dette gomme o mescole di gomma conservino il loro carattere essenziale di materia greggia:
  - 1) emulsionanti e agenti antiadesivi;
  - 2) piccole quantità di prodotti di decomposizione di emulsionanti;
  - 3) agenti termosensibili (per ottenere, generalmente lattici termosensibilizzati), agenti di superficie cationici (per ottenere, generalmente lattici elettropositivi), antiossidanti, coagulanti, agenti di dispersione, agenti antigelo, agenti peptizzanti, conservanti, stabilizzanti, agenti di controllo della viscosità e altri additivi speciali analoghi, in piccolissime quantità.
6. Ai sensi della voce 4004, per «cascami, rottami e ritagli», si intendono i cascami, rottami e ritagli provenienti dalla fabbricazione o dalla lavorazione della gomma e i lavori di gomma definitivamente inutilizzabili come tali a seguito di taglio, usura o altri motivi.
7. I fili nudi di gomma vulcanizzata, di qualsiasi profilo, la cui dimensione massima della sezione trasversale eccede 5 mm, rientrano nella voce 4008.
8. La voce 4010 comprende i nastri trasportatori e le cinghie di trasmissione di tessuto impregnato, spalmato o ricoperto di gomma o stratificato con questa materia, nonché quelli fabbricati con fili o spago tessili, impregnati, spalmati, ricoperti o rivestiti di gomma.

9. Ai sensi delle voci 4001, 4002, 4003, 4005 e 4008, per «lastre, fogli e nastri», si intendono unicamente le lastre, fogli e nastri, nonché i blocchi di forma regolare, non tagliati o semplicemente tagliati in forma quadrata o rettangolare (anche se questa operazione conferisce loro il carattere di oggetti pronti per l'uso nello stato in cui si trovano), ma che non hanno subito altra lavorazione, salvo, se del caso, una semplice lavorazione sulla superficie (stampa o altro).

Per «profilati e bastoni» della voce 4008, si intendono anche quelli tagliati a misura, che non hanno subito altra lavorazione fuorché una semplice lavorazione sulla superficie.