

## Bilag I til tillæg B

### *Liste over kvalificerende processer med adgang til i stedet at anvende procentkriteriet*

#### Almindelige bestemmelser til bilag I.

1. Varer, der omfattes af en af varebeskrivelserne i dette bilag, skal anses for at være af områdeoprindelse, såfremt de er fremstillet inden for området ved den for vedkommende varebeskrivelse i bilaget foreskrevne kvalificerende proces.

2. Den kvalificerende proces kan indeholde bestemmelser om, at varerne inden for området skal være:

- (a) fremstillet ved en nærmere angiven forarbejdning (f. eks. ved legering eller ved kemisk omdannelse);
- (b) fremstillet af nærmere angivne materialer;
- (c) fremstillet af materialer, som ikke henhører under nærmere angivne positioner eller kapitler, eller som ikke er af en nærmere angiven beskaffenhed.

3. Efter at en kvalificerende proces af den i paragraf 2 (a) angivne type er påbegyndt, kan også andre forarbejdninger end den i procesbeskrivelsen særligt angivne (herunder kemisk omdannelse) udføres, for så vidt de udføres inden for området.

4. I de tilfælde, hvor den kvalificerende proces tillader anvendelsen af forskellige slags materialer (f. eks. „fremstillet af . . . . . eller af . . . . .“), udelukker anvendelse af den ene slags materialer ikke anvendelse også af en eller flere af de øvrige slags.

5. Udtrykket „fremstillet af“ omfatter ikke tilfælde, hvor varen er fremkommet på den måde, at den er blevet adskilt fra en anden vare, af hvilken den har udgjort en del.

6. For så vidt angår kvalificerende processer for varer henhørende under kapitel 39 (bortset fra processer, der helt eller delvis er af den i paragraf 2 (c) angivne type) gælder det, at ethvert materiale må anvendes. Dog må materialer, der ikke er særlig tilladt ifølge procesbeskrivelsen, ikke være indført til området udefra, såfremt de i sig selv er eller indeholder den færdige vare eller nogen som helst vare, som er dannet (isoleret eller ikke) under den kvalificerende proces og indgår i sammensætningen af den færdige vare.

7. Ved „kemisk omdannelse“ forstås:

- (a) dannelse af en kemisk forbindelse ud fra to eller flere grundstoffer,
- (b) enhver omformning af den molekulære struktur i en kemisk forbindelse (undtagen ionisering og tilføjelse eller fjernelse af krystalvand).

8. Fircifrede henvisninger, f. eks. „25.03“, er henvisninger til positioner i Bruxelles-nomenklaturen; henvisninger til kapitler er henvisninger til kapitler i Bruxelles-nomenklaturen.

9. Medmindre andet er anført, gælder nærværende almindelige bestemmelser for alle kvalificerende processer i dette bilag, bortset fra de under kapitel 29 og position 32.05 anførte processer.