

Europos Sąjungos kombinuotosios nomenklatūros paaiškinimai

(2016/C 445/02)

Atsižvelgiant į Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2658/87 ⁽¹⁾ 9 straipsnio 1 dalies a punktą, Europos Sąjungos kombinuotosios nomenklatūros paaiškinimai ⁽²⁾ iš dalies keičiami taip:

120 puslapyje KN subpozicijų „2707 99 11 ir 2707 99 19 Neapdorotos alyvos“ paaiškinimai pakeičiami šiuo tekstu:

„2707 99 11 Neapdorotos alyvos

ir

2707 99 19 Šioms subpozicijoms priskiriami tik tie produktai, kuriuose aromatinių sudedamųjų dalių masė yra didesnė už nearomatinių sudedamųjų dalių masę. Be kitų, šioms subpozicijoms priskiriami toliau nurodyti produktai:

1. produktai, gauti pirmą kartą distiliuojant aukštatemperatūrius akmens anglies degutus. Aukštatemperatūriai akmens anglies degutai dažniausiai gaunami liejyklų koksavimo gamyklose aukštesnėje kaip 900 °C temperatūroje. Jų distiliacijos produktų sudėtyje yra ne tik angliavandenilių, kurių didžiausią masės dalį sudaro aromatiniai angliavandeniliai, tačiau ir azoto, deguonies ir sieros junginių bei labai dažnai priemaišų. Paprastai prieš naudojimą šiuos produktus reikia papildomai perdirbti;
2. produktai, gauti debenzolizacijos būdu, išplovus dujas, susidariusias akmens anglių koksavimo procese; ir
3. produktai, gauti pirolizės būdu iš naudotų padangų arba kitokių gumos ir plastikų atliekų, toliau jų neperdirbant.

Šioms subpozicijoms nepriskiriami produktai, kurių aromatinių sudedamųjų dalių masė didesnė už nearomatinių sudedamųjų dalių masę, jeigu jie yra atmosferinio arba vakuuminio žalios naftos arba jūrinio skystojo kuro distiliavimo likučiai. Tokie produktai priskiriami 2707 99 99 subpozicijai.

2707 pozicijos aprašyme nurodyti „panašūs produktai“ – tai produktai, kurių sudėtis panaši į produktų, aprašytų pirmiau 1 punkte, sudėtį.

Tačiau šių produktų sudėtyje gali būti daugiau alifatinių ir nafteninių angliavandenilių bei fenolio produktų ir mažiau daugiažiedžių aromatinių angliavandenilių negu 1 punkte aprašytuose produktuose.“

122 puslapyje KN subpozicijų „2707 99 91 ir 2707 99 99 Kiti“ paaiškinimuose po esamo teksto įterpiamas šis 4 punktas:

„4. Žalios naftos arba jūrinio skystojo kuro distiliavimo (ir atmosferinio, ir vakuuminio) likučiai, kurių aromatinių sudedamųjų dalių masė didesnė už nearomatinių sudedamųjų dalių masę (nustatoma pagal šio skirsnio A priede pateiktą metodą), kurių fizikinės ir cheminės savybės atitinka šias:

- a) mažiau nei 65 % tūrio (įskaitant nuostolius) distilijuojasi 250 °C temperatūroje, taikant EN ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui);
- b) distiliacijos pabaigos temperatūra viršija 315 °C.

Šių likučių tankis 15 °C temperatūroje, nustatytas EN ISO 12185 metodu, dažniausiai būna mažesnis kaip 1 g/cm³.

Šie likučiai gali būti skirti specifiniams procesams.“

⁽¹⁾ 1987 m. liepos 23 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo (OL L 256, 1987 9 7, p. 1).

⁽²⁾ OL C 76, 2015 3 4, p. 1.