

# TULLI

Tullausyksikkö

## Fintaricin muutoksia

Nimikemuutoksia

Voimassa 4.1.2025 alkaen:

8537109125 muut

Voimassa 14.3.2025 alkaen:

2917120010 adipiinihappo (CAS RN 124-04-9)

2917120020 adipiinihapon suolat

Voimassa 26.3.2026 alkaen:

7307191034 kierteettömät

7307191034 tempervalurautaa

7307191034 kierteitetty pyöreät liitántärsiat, joissa ei ole kantta

Voimassa 1.5.2026 alkaen:

2204109310 FOB-arvo litraa kohti vähintään 8 USD

2204109390 muut

2204109410 FOB-arvo litraa kohti vähintään 8 USD

2204109490 muut

2204109610 FOB-arvo litraa kohti vähintään 8 USD

2204109690 muut

2204109810 FOB-arvo litraa kohti vähintään 8 USD

2204109890 muut

3.1.2025 päättynyt nimike:

8537109120

25.3.2026 päättynyt nimike:

7307191035

5.5.2026 päättynyt nimike:

3924100020

### 31.5.2026 päättyvät nimikkeet:

9705100012, 9705100018, 9705100024, 9705100032, 9705100044, 9705100050, 9705100056, 9705100070

### 30.6.2026 päättynyt nimike:

1515909992, 2811220080, 2835100020, 2841700030, 2903998050, 2904990080, 2906190050, 2914199030, 2914390030

### Nimiketekstimuutoksia:

#### Voimassa 12.7.2024 alkaen:

2823000080 titaanidioksidi (CAS RN 13463-67-7)

- puhtausaste vähintään 99,9 painoprosenttia

- keskimääräinen raekoko vähintään 0,7 mutta enintään 2,1 µm

2823000083 muut titaanidioksidit kaikissa muodoissa, titaanioksideina tai titaanidioksidiin perustuvissa pigmenteissa ja valmisteissa, joissa on vähintään 80 prosenttia titaanidioksidia kuiva-aineen painosta, hiukkaskoosta riippumatta (CAS RN 12065-65-5, 13463-67-7)

3206110080 titaanidioksidi, joka on päällystetty isopropoksititaanitri-isostearaatilla, joka sisältää vähintään 1,5 mutta enintään 2,5 painoprosenttia isopropoksititaanitri-isostearaattia

3206110085 muut

#### Voimassa 12.3.2026 alkaen:

7411109010 puhdistetusta kuparista valmistetut putket, jotka ovat kerroksittain keloille käärittyjä, joko sileitä tai sisäurilla varustettuja, mutta ei enempää jalostettuja, jäljempänä

#### Voimassa 26.3.2026 alkaen:

7307191035 muut

### Uusia alaviitteitä

#### Voimassa 16.4.2026 alkaen:

TM01071

Regulation (EU) 2026/831 was published with clerical errors. In Article 1(2), the additional TARIC code for “Jushi Egypt for Fiberglass Industry S.A.E.” indicated as 88BA should read C540, and the additional code for “all other imports originating in Egypt” indicated as 8999 should read C999. A corrigendum to the Regulation will be published shortly.

#### Voimassa 29.4.2026 alkaen:

CD01042

Tälle yritykselle vahvistetun yksilöllisen tullin soveltaminen edellyttää pätevän kauppalaskun esittämistä jäsenvaltioiden tulliviranomaisille. Pätevään kauppalaskuun on liitettävä yrityksen työntekijän allekirjoittama vakuutus seuraavasti:

1) Kauppalaskun laatineen yksikön asiasta vastaavan henkilön nimi ja tehtävänimike.

2) Seuraava vakuutus: "Allekirjoittanut vahvistaa, että tässä laskussa tarkoitetun, Euroopan unioniin vietäväksi myydyn herneproteiinin (määrä tonneina) on valmistanut (yrityksen nimi ja osoite), (Taric-lisäkoodi), Kiinan kansantasavallassa. Allekirjoittanut vakuuttaa, että tässä laskussa ilmoitetut tiedot ovat täydelliset ja paikkansapitävät."

3) Päiväys ja allekirjoitus.

Ennen tällaisen kauppalaskun esittämistä sovelletaan muuhun Kiinan kansantasavallasta peräisin olevaan tuontiin sovellettavaa tullia.

Voimassa 1.5.2026 alkaen:

TM01069

Etanoli kemianteollisuuden käyttöön

TM01070

Melassin tuontihinta koskee vakiolaatua, sellaisena kuin se on määritelty täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2023/2834 31 artiklassa, jossa edellytetään, että vakiolaatuinen melassi:

(a) on terveellistä ja kauppakelpoista laatua, ja

(b) sen kokonaissokeripitoisuus on 48 %.

Voimassa 5.5.2026 alkaen:

PS00055 11. Juglans L. - Pterocarya Kunth

PS00060 11. Quercus suber L.

PS00061 12. Juglans L. ja Pterocarya Kunth, mukaan luettuna puutavara, jossa ei ole jäljellä puun luonnollista pyöreää pintaa

PS00062 12. Quercus ja Castanea, mukaan lukien puutavara, jossa ei ole jäljellä puun luonnollista pyöreää pintaa

Voimassa 14.5.2026 alkaen:

CD01044

Tälle yritykselle vahvistetun yksilöllisen tullin soveltaminen edellyttää pätevän kauppalaskun esittämistä jäsenvaltioiden tulliviranomaisille. Pätevään kauppalaskuun on liitettävä yrityksen työntekijän allekirjoittama vakuutus seuraavasti:

1) Kauppalaskun laatineen yksikön asiasta vastaavan henkilön nimi ja tehtävänimike.

2) Seuraava vakuutus: "Allekirjoittanut vahvistaa, että tässä laskussa tarkoitetun, Euroopan unioniin vietäväksi myydyn (tarkasteltavana oleva tuote) (määrä käytettävässä yksikössä) on valmistanut (yrityksen nimi ja osoite), (Taric-lisäkoodi), asianomaisessa maassa. Allekirjoittanut vakuuttaa, että tässä laskussa ilmoitetut tiedot ovat täydelliset ja paikkansapitävät."

3) Päiväys ja allekirjoitus.

Ennen tällaisen kauppalaskun esittämistä sovelletaan muuhun Kiinan kansantasavallasta peräisin olevaan tuontiin sovellettavaa tullia.

Voimassa 22.5.2026 alkaen:

TM01072

Kirjatusta tuonnista voidaan kantaa taannehtiva polkumyöntitulli jos tutkimuksen tulosten perusteella otetaan käyttöön polkumyöntitulli (lisätietoja komission asetuksessa 2026/1085).

Voimassa 27.5.2026 alkaen:

TM01073

Kirjatusta tuonnista voidaan kantaa taannehtiva polkumyöntitulli jos tutkimuksen tulosten perusteella otetaan käyttöön polkumyöntitulli (lisätietoja komission asetuksessa 2026/1161).

Alaviitetekstimuutoksia:

Voimassa 20.8. 2025 alkaen:

TR048

Mellakantorjunta-aineita sisältävät suuren kaliiperin ammukset

Huomautukset:

Tähän kohtaan kuuluvat ammukset, jotka sisältävät mellakantorjunta-aineita, erityisesti OC:tä ja PAVAA, ja joiden kaliiperi on yli 56 mm. Tällaisten tuotteiden käytön on oltava kemiallisten aseiden kieltosopimuksen asiaa koskevien määräysten ja erityisesti sen 2 artiklan 1 kohdan ja 9 kohdan d alakohdan mukaista.

Voimassa 21.5. 2026 alkaen:

CD572

Jätteet, joita tarkoitetaan asetuksen (EU) 2024/1157 4 artiklan 1 ja 2 kohdassa, ovat etukäteen tehtävän kirjallisen ilmoituksen ja suostumuksen menettelyn alaisia.

CD573

Asetuksen (EU) 2024/1157 3 artiklan 4 kohdassa tarkoitettut jätteet ovat saman asetuksen 18 artiklan yleisten tietovaatimusten alaisia, jos kuljetettavan jätteen määrä ylittää 20kg.

CD574

Jos liitteessä III luetelluilla jätteillä (ns. vihreän jäteluettelon jätteet) on tiettyjä vaarallisia ominaisuuksia, sovelletaan asiaankuuluvia säännöksiä ikään kuin kyseiset jätetyypit olisi lueteltu liitteessä IV (ns. keltainen jäteluettelo). Asetuksen (EU) 2024/1157 4 artiklan 2 kohdan e alakohdan

CD576

Unionista tehtävä jätteiden (lueteltu asetuksen (EU) 2024/1157 39 artiklan) vienti hyödyntämistä varten maihin, joihin OECD:n päätös ei sovellu, on kielletty.

CD577

Poiketen siitä, mitä 4 artiklan 1 ja 2 kohdassa säädetään, sellaisten jätteiden siirtoihin, jotka on nimenomaan tarkoitettu laboratorioissa analysoitaviksi tai käsittelykokeita varten jätteiden fysikaalisten tai kemiallisten ominaisuuksien arvioimiseksi tai sen määrittämiseksi, soveltuvatko ne hyödynnettäviksi tai loppukäsitteltäviksi, sovelletaan 18 artiklassa säädettyjä yleisiä tietojen antamista koskevia vaatimuksia, jos kaikki seuraavat edellytykset täyttyvät:

a) jätteen määrä ei ylitä sitä määrää, joka on kohtuudella tarpeen analyysin tai kokeen asianmukaiseen suorittamiseen kussakin erityistapauksessa, mutta se on enintään 250kg tai lähtö- ja vastaanottomaan toimivaltaisten viranomaisten ja siirron järjestävän henkilön tapauskohtaisesti sopima suurempi määrä;

b) jos siirron järjestävä henkilö pyytää yli 250 kg:n määrää, henkilön on toimitettava lähtö- ja vastaanottomaan toimivaltaisille viranomaisille liitteeseen VII sisältyvät tiedot mahdollisuuksien mukaan sekä perusteltu selitys siitä, miksi tällainen suurempi määrä on tarpeen analyysin tai kokeen suorittamiseen.

4 artiklan 5 kohta – asetus (EU) 2024/1157

Lisätietoja: [Fintaric\(at\)tulli.fi](mailto:Fintaric(at)tulli.fi)