

1.10.2019

Tullausyksikkö

**Käyttötariffin (TKK II) muutoksia**
**Nimikemuutoksia**

Nimike	Tavara	Tariffin mukainen tulli; K; S	Lisäpaljous	Liite
<b>voimassa 1.1.2007:</b>				
2005 91 00 20	--- jauheena, myös lisättyä sokeria, muuta makeutusainetta tai tärkkelystä sisältävä	17,6		1
<b>voimassa 1.10.2019 lukien:</b>				
2707 99 20 00	--- rikkipitoiset alkutisleet (sulphuretted toppings); antraseeni:			
2707 99 20 10	---- antraseeniöljy (CAS RN 90640-80-5)	0		1, 5
2707 99 20 90	---- muut	0		1, 5
2708 10 00 00	- <b>piki:</b>			
2708 10 00 10	-- piki, kivihiiliterva, korkea- lämpötilainen (CAS RN 65996-93-2)	0		1
2708 10 00 90	-- muut	0		1
2811 19 80 40	---- arseenihappo (CAS RN 7778-39-4)	5,3		1, 5
2811 29 10 00	--- rikkitrioksidi (rikkianhydridi); diarseenitrioksidi:			
2811 29 10 10	---- diarseenitrioksidi (CAS RN 1327-53-3)	4,6; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2811 29 10 90	---- muut	4,6; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2811 29 90 20	---- diarseenipentaoksidi (CAS RN 1303-28-2)	5,3; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2819 90 90 20	--- dihydroksi(diokso)kromi (CAS RN 7738-94-5)	5,5		1, 5
2819 90 90 30	--- dikrom&happo (CAS RN 13530-68-2)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 20	-- lyijykromaatti (CAS RN 7758-97-6)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 30	-- dikromitris(kromaatti) (CAS RN 24613-89-6)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 40	-- ammoniumdikromaatti (CAS RN 7789-09-5)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 50	-- pentasinkkikromaattioktahydroksidi (CAS RN 49663-84-5)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 60	-- kaliumkromaatti (CAS RN 7789-00-6)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 80	-- natriumkromaatti (CAS RN 7775-11-3)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 85	-- strontium(II)kromaatti (CAS RN 7789-06-2)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2842 90 80 40	--- lyijykromaattimolybdaatti- sulfaattipunainen (C. I. Pigment Red 104) (CAS RN 12656-85-8)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2842 90 80 50	--- lyijysulfokromaattikeltainen (C.I. Pigment Yellow 34) (CAS RN 1344-37-2)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2842 90 80 60	--- kaliumhydroksioktaoksodisinkaattidikromaatti (CAS RN 11103-86-9)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2903 39 19 30	----- 1-bromipropaani (CAS RN 106-94-5)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2903 89 80 20	----- 1,2,5,6,9,10-heksabromisyklododekaani (CAS RN 3194-55-6)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5

2903 89 80 25	---- rel-(1R,2R,5S,6R,9R,10S)-1,2,5,6,9,10- heksabromisyklododekaani (CAS RN 134237-50- 6)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 89 80 30	---- rel-(1R,2R,5R,6S,9R,10S)-1,2,5,6,9,10- heksabromisyklododekaani (CAS RN 134237-51- 7)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 89 80 35	---- rel-(1R,2R,5R,6S,9S,10R)-1,2,5,6,9,10- heksabromisyklododekaani (CAS RN 134237-52- 8)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2904 20 00 50	-- 2,4-dinitrotolueeni (CAS RN 121-14-2)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2904 20 00 60	-- 5-tert-butyyl-2,4,6-trinitro-m-ksyleeni (CAS RN 81- 15-2)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2907 13 00 00	-- oktyylifenoli, nonyyliifenoli ja niiden isomeerit; nii- den suolat:		
2907 13 00 10	-- 4-(1,1,3,3-tetrametyyli)butyyli fenoli	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2907 13 00 20	-- 4-nonyylifenoli, haarautunut ja suoraketjuinen, etoksyloitu	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	
2907 13 00 90	-- muut	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	
2909 19 90 70	---- bis(2-metoksietyyli)etteri (CAS RN 111-96-6)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 32 00 00	-- dioktyyliortoftalaatit:		
2917 32 00 10	--- bis(2-etyyliheksyyli)ftalaatti (DEHP) (CAS RN 117-81-7)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1
2917 32 00 90	--- muut	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1
2917 34 00 15	--- 1,2-bentseenidikarboksyylihapon di-C6-8- haaraketjuiset alkyyliesterit, paljon C7- ketjuja (CAS RN 71888-89-6)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 20	--- 1,2-bentseenidikarboksyylihapon C7-11- haarautuneet ja suoraketjuiset dialkyyliesterit	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 25	--- 1,2-bentseenidikarboksyylihapon dipentyyliesteri, haarautunut ja suoraketjuinen (CAS RN 84777-06- 0)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 30	--- bentsyylibutyyliftalaatti (BBP) (CAS RN 85-68-7)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 35	--- bis(2-metoksietyyli)ftalaatti (CAS RN 117-82-8)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 40	--- dibutyyliftalaatti (DBP) (CAS RN 84-74-2)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 45	--- di-isobutyyliftalaatti (DIBP) (CAS RN 84-69-5)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 50	--- di-isopentyyliftalaatti (CAS RN 605-50-5)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 55	--- dipentyyliftalaatti (CAS RN 131-18-0)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2917 34 00 60	--- n-pentyyli-isopentyyliftalaatti (CAS RN 776297- 69-9)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2919 90 00 20	-- tris(2-kloorietyyli)fosfaatti (CAS RN 115-96-8)	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
2921 59 50 00	--- m-fenyleenibis (metyyliamiini); 2,2'-dikloori-4,4'- metyylidianiini; 4,4'-bi-o-toluidiini; 1,8-naftylee- nidiamiini:		
2921 59 50 10	---- 2,2'-dikloori-4,4'-metyleenidianiini (MOCA) (CAS RN 101-14-4)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2921 59 50 90	---- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2921 59 90 75	---- 4,4'-diaminodifenyyli-metaani (MDA) (CAS RN 101-77-9)	6,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 4, 5
3206 20 00 00	- <b>kromiyhdisteisiin perustuvat pigmentit ja valmis- teet:</b>		
3206 20 00 10	-- lyijykromaattimolybdaatti- sulfaattipunainen (C. I. Pigment Red 104) (CAS-nr: 12656-85-8)	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5

3206 20 00 20	-- lyijysulfokromaattikeltainen (C.I. Pigment Yellow 34) (CAS RN 1344-37-2)	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3206 20 00 30	-- pentasinkkikromaattioktahyd- roksidi (CAS RN 49663-84-5)	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3206 20 00 40	-- strontiumkromaatti (CAS RN 7789-06-2)	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3206 20 00 90	-- muut	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3812 20 90 10	--- pehmitte, jossa on - bis (2-etyyliheksyyli)-1,4-bentseenidikarboksy- laattia (CAS RN 6422-86-2) - yli 10 mutta enintään 60 painoprosenttia dibutyylitereftalaattia (CAS RN 1962-75-0):		
3812 20 90 20	---- 1,2-bentseenidikarboksy- lihapon di-C6-8- haaraketjuiset alkyyliesterit, paljon C7- ketjuja (CAS RN 71888-89-6)	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3812 20 90 30	---- 1,2-bentseenidikarboksy- lihapon C7-11- haarauneet ja suoraketjuiset dialkyylies- terit (CAS RN 68515-42-4)	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3812 20 90 40	---- N-pentyyli-isopentyyli- falaatti (CAS RN 776297- 69-9)	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
3824 99 92 41	----- formaldehydi, oligomeeriset reaktiotuotteet aniliinin kanssa (tekninen MDA) (CAS RN 25214-70-4)	6,5; S:0 (EU003) (TM510) (TM511); S:0 (CD333)	1, 5
3909 39 00 00	-- muut:		
3909 39 00 10	--- formaldehydi, oligomeeriset reaktiotuotteet anilii- nin kanssa (tekninen MDA) (CAS RN 25214-70-4)	6,5; S:0 (CD333)	1, 5
3909 39 00 90	--- muut	6,5; S:0 (CD333)	1, 5

## Uusia alavitteitä

voimassa 20.9.2019 lukien:

CD 741	Todistus Y057 on annettava Vietnamin sosialistisen tasavallan peräisin olevien puutuotteiden tuontia varten seuraavissa tapauksissa: • asetuksen (EU) 2016/1387 liitteeseen sisällytettävät tavarat, joiden nimikkeen numeron edessä on ”ex” • tavarat, jotka ovat peräisin Vietnamin sosialistisen tasavallan mutta jotka on lähetetty jostakin muusta kolman- nesta maasta (lukuun ottamatta tavaroita, jotka on lähetetty maasta, jossa on vakaa FLEGT-lupajärjestelmä) • tavarat, joilla ei ole kaupallista luonnetta
--------	---

voimassa 27.9.2019 lukien:

TM 902	Kirjatusta tuonnista voidaan kantaa taannehtiva polkumyynitulli jos tutkimuksen tulosten perusteella otetaan käyttöön polkumyynitulli (lisätietoja komission asetuksessa (EU) 2019/1584, EUVL L 246).
--------	---

voimassa 1.10.2019 lukien:

CD 728	Valmistaja, maahantuoja tai jatkokäyttäjä saa saattaa markkinoille käyttöön tai itse käyttää ainetta, joka sisältyy liitteeseen XIV, vain jos lupa tai poikkeus lupavaatimuksesta on myönnetty (asetuksen (EY) N:o 1907/2006 56 artikla)
--------	--

- CD 729 | Lupaa ei vaadita, jos ilmoitettu tuote vastaa asetuksen N:o 1907/2006 liitteessä XIV lueteltuja lupavaatimukselta vapautettuja käyttöjä (tai käyttökategorioita).
- TM 903 | Jotta luokkaan 4B - asetus (EU) 2019/159, kuuluvat terästuotteet voisivat hyödyntää asiaankuuluvaa tariffikiintiötä, ne on asetettava asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artiklassa tarkoitettuun tietyn käyttötarkoituksen menettelyyn sen osoittamiseksi, että niitä käytetään auton osien valmistukseen.

### **Muutoksia alaviiteteksteihin**

voimassa 1.7.2019 lukien:

- TM 521 | Kuorellisia munia vastaava määrä.

Lisätietoja: [kayttotariffi@tulli.fi](mailto:kayttotariffi@tulli.fi)