

## Ändringar i Brukstariffen (THB II)

### Ändringar i varukoder

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
<b>gäller fr.o.m. 18.11.2019:</b>				
3824 99 92 24	----- 4-(1,1,3,3-tetrametylbutyl) fenol	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510) (TM511); S:0 (CD333)		1, 5
3824 99 92 34	----- 4-nonylfenol, grenad och rak, etoxilerad	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510) (TM511); S:0 (CD333)		1, 5
3907 20 20 45	---- 4-(1,1,3,3-tetrametylbutyl) fenol	6,5; S:0 (TM861)		1, 5
3907 20 20 55	---- 4-Nonylfenol, grenad och rak, etoxilerad	6,5; S:0 (TM861)		1, 5
<b>gäller fr.o.m. 21.11.2019:</b>				
1601 00 10 11	--- Korv:			
1601 00 10 11	---- Kinesiska korvar (Lap chong) av kyckling, fläskkött och färsk lever	15,4		1, 5
1601 00 10 15	---- Annat	15,4		1, 5
1601 00 10 91	--- Korv:			
1601 00 10 91	---- Kinesiska korvar (Lap chong) av kyckling, fläskkött och färsk lever	15,4		1, 5
1601 00 10 95	---- Annat	15,4		1, 5
1601 00 91 00	-- Rå korv, torr eller bredbar (NC014):			
1601 00 91 05	--- Kinesiska korvar (Lap chong) av kyckling, fläskkött och färsk lever	149,4 eur/100 kg; K:747,0 eur/1000 kg (090120)		1, 5
1601 00 91 10	--- Annat:			
1601 00 91 10	---- Av djur enligt undernummer 0101-0104, med undantag av vildsvin	149,4 eur/100 kg; K:747,0 eur/1000 kg (090120)		1, 5
1601 00 91 90	---- Annat	149,4 eur/100 kg; K:747,0 eur/1000 kg (090120)		1, 5
1602 32 11 00	---- Inte kokta eller på annat sätt värmebehandlade (NC003):			
1602 32 11 10	----- Konserverat kycklingkött; Rousong med kyckling; Grötris med kyckling	2765,0 eur/1000 kg; K:630,0 eur/1000 kg (094261) (CD509)		1

1602 32 11 90	----- Andra	2765,0 eur/1000 kg; K:630,0 eur/1000 kg (094261) (CD509)	1
1602 32 30 00	--- Innehållande 25 viktprocent eller mer, men mindre än 57 viktprocent av kött eller slaktbiprodukter av fjäderfä (NC003):		
1602 32 30 10	---- Konserverat kycklingkött; Rousong med kyckling; Grötris med kyckling	2765,0 eur/1000 kg; K:10,9 (094260) (CD509)	1
1602 32 30 90	---- Andra	2765,0 eur/1000 kg; K:10,9 (094260) (CD509)	1
1602 32 90 00	--- Andra:		
1602 32 90 10	---- Konserverat kycklingkött; Rousong med kyckling; Grötris med kyckling	2765,0 eur/1000 kg; K:10,9 (094262) (CD509)	1
1602 32 90 90	---- Andra	2765,0 eur/1000 kg; K:10,9 (094262) (CD509)	1
1602 41 10 00	--- Av tamsvin:		
1602 41 10 10	---- Diverse olika typer av kyld skinka	156,8 eur/100 kg; K:784,0 eur/1000 kg (090121)	1
1602 41 10 90	---- Andra	156,8 eur/100 kg; K:784,0 eur/1000 kg (090121)	1
1602 41 90 00	--- Andra:	10,9	1,5
1602 41 90 10	---- Diverse olika typer av kyld skinka	10,9	1,5
1602 41 90 90	---- Andra	10,9	1,5
1602 49 19 20	----- Konserverat fläskkött; Rousong med fläsk	85,7 eur/100 kg; K:428,0 eur/1000 kg (090121)	1
1602 50 10 00	-- Inte kokta eller på annat sätt värmebehandlade; blandningar av sådant kött eller slaktbiprodukter med kott eller på annat sätt värmebehandlat kött eller slaktbiprodukter:		
1602 50 10 10	--- Konserverat nötkött; Samosa med nötfärs	303,4 eur/100 kg	1,5
1602 50 10 90	--- Andra	303,4 eur/100 kg	1,5
1602 50 95 00	--- Andra:		
1602 50 95 10	---- Konserverat nötkött; Samosa med nötfärs	16,6	1,5
1602 50 95 90	---- Andra	16,6	1,5
1603 00 10 00	- <b>I förpackningar med en nettovikt av högst 1 kg:</b>		
1603 00 10 10	-- Kycklingessens på flaska	12,8	1,5
1603 00 10 90	-- Andra slag	12,8	1,5
1603 00 80 00	- <b>Andra slag</b>		
1603 00 80 10	-- Kycklingessens på flaska	0	1,5
1603 00 80 90	-- Andra slag	0	1,5
1604 16 00 00	-- Ansjovis (TN084)	25,0	1,5
1604 16 00 10	--- Kryddstark knaperstekt ansjovis (sambal ikan bilis) bestående av ansjovis, lök, chilipasta, tamarind, belachan, farinsocker och salt	25,0	1,5
1604 16 00 90	--- Annan fisk	25,0	1,5

1604 20 10 05	---- Curryfiskbullar bestående av fiskkött, curry, vetestärkelse, salt, socker och blandade smaktillsatser; Fyrfärgade rullar bestående av fiskkött, krabbstänger, alger, tofuskin, vegetabilisk olja, socker, salt, potatisstärkelse, mononatriumglutamat och kryddor	5,5	1, 5
1604 20 30 05	---- Curryfiskbullar bestående av fiskkött, curry, vetestärkelse, salt, socker och blandade smaktillsatser; Fyrfärgade rullar bestående av fiskkött, krabbstänger, alger, tofuskin, vegetabilisk olja, socker, salt, potatisstärkelse, mononatriumglutamat och kryddor	7,0	1, 5
1604 20 40 00	--- Av ansjovis (TN084):		
1604 20 40 05	---- Curryfiskbullar bestående av fiskkött, curry, vetestärkelse, salt, socker och blandade smaktillsatser; Fyrfärgade rullar bestående av fiskkött, krabbstänger, alger, tofuskin, vegetabilisk olja, socker, salt, potatisstärkelse, mononatriumglutamat och kryddor	25,0	1, 5
1604 20 40 90	---- Andra	25,0	1, 5
1604 20 50 05	---- Curryfiskbullar bestående av fiskkött, curry, vetestärkelse, salt, socker och blandade smaktillsatser; Fyrfärgade rullar bestående av fiskkött, krabbstänger, alger, tofuskin, vegetabilisk olja, socker, salt, potatisstärkelse, mononatriumglutamat och kryddor	25,0	1, 5
1604 20 90 05	---- Curryfiskbullar bestående av fiskkött, curry, vetestärkelse, salt, socker och blandade smaktillsatser; Fyrfärgade rullar bestående av fiskkött, krabbstänger, alger, tofuskin, vegetabilisk olja, socker, salt, potatisstärkelse, mononatriumglutamat och kryddor	14,0	1, 5
1605 10 00 05	-- Krabbullar bestående av vetestärkelse, salt, socker, blandade smaktillsatser, krabbkött och fyllning	8,0	1, 5
1605 21 10 05	---- Har gow bestående av räkor, vetestärkelse, maniok, vatten, salladslök, ingefära, socker och salt; Shaomai bestående av huvudsakligen räkor, kyckling, majsstärkelse, vegetabilisk olja, svartpeppar, sesamolja och vatten; Stekta räkor i filodeg av rismjöl (wonton), bestående av räkor, salt, olja, socker, ingefära, peppar, ägg, vinäger och sojasås	20,0	1, 5
1605 21 90 05	---- Har gow bestående av räkor, vetestärkelse, maniok, vatten, salladslök, ingefära, socker och salt; Shaomai bestående av huvudsakligen räkor, kyckling, majsstärkelse, vegetabilisk olja, svartpeppar, sesamolja och vatten; Stekta räkor i filodeg av rismjöl (wonton), bestående av räkor, salt, olja, socker, ingefära, peppar, ägg, vinäger och sojasås	20,0	1, 5

1605 29 00 05	--- Har gow bestående av räkor, vetestärkelse, maniok, vatten, salladslök, ingefära, socker och salt; Shaomai bestående av huvudsakligen räkor, kyckling, majsstärkelse, vegetabilisk olja, svartpeppar, sesamolja och vatten; Stekta räkor i filodeg av rismjöl (wonton), bestående av räkor, salt, olja, socker, ingefära, peppar, ägg, vinäger och sojasås	20		1,5
1605 54 00 00	-- Tioarmad bläckfisk:			
1605 54 00 10	--- Bläckfiskbullar bestående av fyllning av tioarmad bläckfisk, vetestärkelse, salt, socker och blandade smaktillsatser; Fiskbullar med hummersmak: kött av tioarmad bläckfisk, fiskkött och krabbkött	20,0		1,5
1605 54 00 90	--- Andra	20,0		1,5
1902 20 10 21	--- Innehållande ris			
1902 20 10 21	---- Har gow bestående av räkor, vetestärkelse, maniok, vatten, salladslök, ingefära, socker och salt; Shaomai bestående av huvudsakligen räkor, kyckling, majsstärkelse, vegetabilisk olja, svartpeppar, sesamolja och vatten; Stekta räkor i filodeg av rismjöl (wonton), bestående av räkor, salt, olja, socker, ingefära, peppar, ägg, vinäger och sojasås	8,5		1,5
1902 20 10 29	---- Andra	8,5		1,5
1902 20 10 91	--- Andra:			
1902 20 10 91	---- Har gow bestående av räkor, vetestärkelse, maniok, vatten, salladslök, ingefära, socker och salt; Shaomai bestående av huvudsakligen räkor, kyckling, majsstärkelse, vegetabilisk olja, svartpeppar, sesamolja och vatten; Stekta räkor i filodeg av rismjöl (wonton), bestående av räkor, salt, olja, socker, ingefära, peppar, ägg, vinäger och sojasås	8,5		1,5
1902 20 10 99	---- Andra	8,5		1,5
1902 20 30 21	--- Innehållande ris:			
1902 20 30 21	---- Samosa med kyckling; Dumplings med fjäderfäkött; Shaomai med kyckling; Gyoza med kyckling; Samosa med nötfär	54,3 eur/100 kg		1,5
1902 20 30 29	---- Andra	54,3 eur/100 kg		1,5
1902 20 30 91	--- Andra:			
1902 20 30 91	---- Samosa med kyckling; Dumplings med fjäderfäkött; Shaomai med kyckling; Gyoza med kyckling; Samosa med nötfärs	54,3 eur/100 kg		1,5
1902 20 30 99	---- Andra	54,3 eur/100 kg		1,5

**gäller fr.o.m. 27.11.2019:**

7210 41 00 30	--- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)		1,5
---------------	---	---------------------------	--	-----

7210 49 00 30	--- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7210 61 00 30	--- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7210 69 00 30	--- plated or coated by hot dip galvanisation with aluminium and/or magnesium, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7210 90 80 92	---- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium or magnesium-zinc alloys, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7212 30 00 30	-- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0	1, 5
7212 50 61 30	---- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0	1, 5

7212 50 69 30	----- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0	1, 5
7212 50 90 14	----- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium or magnesium-zinc alloys, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0	1, 5
7212 50 90 92	--- Med en bredd av högst 500 mm:		
7212 50 90 92	----- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium or magnesium-zinc alloys, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0	1, 5
7212 50 90 95	----- Andra	0	1, 5
7225 92 00 30	--- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7225 99 00 23	----- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium and/or aluminium, whether or not alloyed with zinc, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7225 99 00 41	--- Andra, med en tjocklek av mer än 10 mm eller en tjocklek av minst 4,75 mm men högst 10 mm och en bredd av minst 2 050 mm:		

7225 99 00 41	----- Plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium and/or aluminium, whether or not alloyed with zinc, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7225 99 00 45	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7225 99 00 93	----- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium and/or aluminium, whether or not alloyed with zinc, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2, 5
7226 99 30 30	----- plated or coated by hot dip galvanisation, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without any additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7226 99 70 13	----- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium and/or aluminium, whether or not alloyed with zinc, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7226 99 70 93	----- plated or coated by hot dip galvanisation with magnesium and/or aluminium, whether or not alloyed with zinc, whether or not alloyed with silicon; chemically passivated; with or without additional surface treatment such as oiling or sealing; containing by weight: not more than 0,5% of carbon, not more than 1,1% of aluminium, not more than 0,12% of niobium, not more than 0,17% of titanium and not more than 0,15% of vanadium; presented in coils, cut-to-length sheets and narrow strips	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2, 5

**Varukoder som upphörde att gälla den 17.11.2019:**

2907 13 00 10, 2907 13 00 20, 2907 13 00 90

**Varukoder som upphörde att gälla den 20.11.2019:**

1601 00 91 90  
1902 20 10 20, 1902 20 10 90, 1902 20 30 20, 1902 20 30 90,

**Varukoder som upphörde att gälla den 26.11.2019:**

7212 50 90 90, 7225 99 00 40

**Textändringar**

Varukod	Varubeskrivning	Gäller fr.o.m.
7604 29 10 10	---- Stänger av aluminium-litiumlegering	1.1.2013
7606 12 99 20	----- Plåtar av aluminium-litiumlegering	1.1.2013

**Nya fotnoter**

**gäller fr.o.m.21.11.2019:**

CD 742 | Krav på uppvisande av ett ursprungsintyg med följande förklaring på engelska: "Derogation — Annex B(a) of Protocol Concerning the definition of the concept of 'originating products' and methods of administrative cooperation of the EU-Singapore FTA" (OJ L 294, 14.11.2019).

**gäller fr.o.m. 30.11.2019:**

TM 907 | Registrerad import kan bli föremål för retroaktivt uttag av antidumpningstullar om den pågående undersökningen leder till att det införs antidumpningsåtgärder (mer information finns i kommissionens förordning (EU) 2019/1982 (EUT L 308)).

**gäller fr.o.m. 03.12.2019:**

TM 908 | Registrerad import kan bli föremål för retroaktivt uttag av antidumpningstullar om den pågående undersökningen leder till att det införs antidumpningsåtgärder (mer information finns i kommissionens förordning (EU) 2019/1997 (EUT L 310)).

**Ändringar i fotnotstexter**

**gäller fr.o.m. 14.12.2019:**

CD 597 | För en övergång till fri omsättning av sändningar av livsmedel och foder som förtecknas i bilagorna I och II till förordning 2019/1793 ska krävas att det visas upp ett vederbörligen ifyllt gemensamt hälsodokument för införsel (CHED), enligt artikel 57.2 b i förordning (EU) 2017/625, som bekräftar att sändningen är förenlig med de tillämpliga bestämmelser som avses i artikel 1.2 i den förordningen.

CD 624 | För en övergång till fri omsättning av produkter av animaliskt ursprung krävs att det visas upp ett gemensamt hälsodokument för införsel för produkter av animaliskt ursprung (CHED-P) i enlighet med villkoren i artikel 40 i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2019/1715 av den 30 september 2019 om fastställande av bestämmelser för ett datoriserat informationshanteringssystem för offentlig kontroll och dess systemkomponenter (Imsoc-förordningen).

CD 625 | För en övergång till fri omsättning av levande djur krävs att det visas upp ett gemensamt hälsodokument för införsel av levande djur (CHED-A) i enlighet med villkoren i artikel 40 i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2019/1715 av den 30 september 2019 om fastställande av bestämmelser för ett datoriserat informationshanteringssystem för offentlig kontroll och dess systemkomponenter (Imsoc-förordningen).



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