

## DZIAŁ 17

### CUKRY I WYROBY CUKIERNICZE

#### Uwaga

1. Niniejszy dział nie obejmuje:
  - (a) wyrobów cukierniczych zawierających kakao (pozycja **1806**);
  - (b) cukrów chemicznie czystych (innych niż sacharoza, laktoza, maltoza, glukoza i fruktoza) lub pozostałych produktów objętych pozycją **2940**;
  - (c) leków lub pozostałych produktów objętych działem 30.

#### Uwaga do podpozycji

1. W podpozycjach **1701 11** i **1701 12** „cukier surowy” oznacza cukier, w którym zawartość masy sacharozy, w stanie suchym, odpowiada odczytowi polarymetrycznemu poniżej 99,5°.

#### Uwagi dodatkowe

1. W podpozycjach **1701 11 10**, **1701 11 90**, **1701 12 10** i **1701 12 90** „cukier surowy” oznacza cukier niearomatyzowany lub niebarwiony lub niezawierający jakiegokolwiek innej substancji dodanej, o zawartości sacharozy w stanie suchym mniejszej niż 99,5 % masy, oznaczonej metodą polarymetryczną.
2. Cło mające zastosowanie do surowego cukru objętego podpozycjami **1701 11 10** i **1701 12 10**, którego uzysk, ustalony zgodnie z załącznikiem I pkt III do rozporządzenia Rady (WE) nr 318/2006, różni się od 92 %, ustala się w następujący sposób: odpowiednia stawka pomnożona przez współczynnik korygujący otrzymany przez podzielenie uzysku procentowego, ustanowionego zgodnie z wyżej wymienionymi przepisami, przez 92.
3. W podpozycji **1701 99 10** „cukier biały” oznacza cukier niearomatyzowany lub niebarwiony, lub niezawierający jakiegokolwiek innej substancji dodanej, o zawartości sacharozy w stanie suchym 99,5 % masy lub więcej, oznaczonej metodą polarymetryczną.
4. W celu ustalenia cła odpowiedniego dla produktów objętych podpozycjami **1702 20 10**, **1702 60 80**, **1702 60 95**, **1702 90 60**, **1702 90 71**, **1702 90 80** i **1702 90 99**, zawartość sacharozy, włączając inne cukry wyrażone jako sacharoza, wyznaczana jest metodami ustanowionymi w art. 42 ust. 2 i ust. 4 rozporządzenia (WE) nr 951/2006.
5. W podpozycjach **1702 30 10**, **1702 40 10**, **1702 60 10** i **1702 90 30** „izoglukoza” oznacza produkt otrzymany z glukozy lub jej polimerów o zawartości w stanie suchym co najmniej 10 % masy fruktozy. W celu ustalenia cła odpowiedniego dla produktów objętych podpozycjami określonymi w poprzednim ustępie zawartość suchej masy wyznaczana jest zgodnie z art. 42 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 951/2006.
6. „Syrop inulinowy” oznacza:
  - (a) w podpozycji **1702 60 80** produkt bezpośrednio otrzymany przez hydrolizę inuliny lub oligofruktoz, zawierający w stanie suchym więcej niż 50 % fruktozy w czystej postaci lub w postaci sacharozy;
  - (b) w podpozycji **1702 90 80** produkt bezpośrednio otrzymany przez hydrolizę inuliny lub oligofruktoz, zawierający w stanie suchym co najmniej 10 %, ale nieprzekraczający 50 %, fruktozy w czystej postaci lub w postaci sacharozy.
7. Przywożone w postaci asortymentu towary objęte podpozycją **1704 90** podlegają składnikowi rolnemu (EA), ustalonemu zgodnie ze średnią zawartością tłuszczów mleka, białek mleka, sacharozy, izoglukozy, glukozy i skrobi, w asortymencie jako całości.

1	2	3	4	5a	5b
Kod CN	Kod Taric	Opis	Jednostka miary	Ograniczenia	
				Przywóz	Wywóz
<b>1700 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>CUKRY I WYROBY CUKIERNICZE</b>			
<b>1701 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>Cukier trzcinowy lub buraczany i chemicznie czysta sacharoza, w postaci stałej :</b>			
<b>1701 11 00</b>	<b>00/10</b>	<b>- Cukier surowy niezawierający dodatku środków aromatyzujących lub barwiących :</b>			
<b>1701 11 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Cukier trzcinowy :</b>			

6	7	8	9	10	11	12	13
Kod Taric	Stawki celne dla krajów trzecich ( S = zawieszenie ) ( K = kontyngent )	Stawki celne obniżone ( S = zawieszenie, K = kontyngent, P = plafon )			Podatki		
		GSP	EEA	AD, SM, TR	Akcyza	VAT	
					ABH (AL, BA, YU), FO, HR, IL, LOMAB (LOMA, LOMB), MCH (EG, JO, LB, SY), MGB (DZ, MA, TN), MK, MX, PS, XC, XL, ZA		

1	2	3	4	5a	5b
1701 11 10	00/80	--- Do rafinacji (NC023)	-	AKS	SPX-ALLTC (CD021) (CD548)
1701 11 90	00/80	--- Pozostały(REX13)	-	AKS	SPX-ALLTC (CD021) (CD548)
1701 12 00	00/80	-- Cukier buraczany :			

6	7	8	9	10	11	12	13		
1701 11 10 00	APPEU: 33.9 EUR/100 kg (EU001) (TM292); IN-K: 0(09.4337) (CD478); IN-KEU: 0(09.4315) (CD478) (EU001); AU-KEU: 98 EUR/1000 kg(09.4317) (CD478) (EU001); BR-KEU: 98 EUR/1000 kg(09.4318) (CD478) (EU001); CU-KEU: 98 EUR/1000 kg(09.4319) (CD478) (EU001); ALLTC-KEU: 98 EUR/1000 kg (excl AU, BR, CU)(09.4320) (CD366) (EU001)	MD: 0 (CD020)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD: 0 (CD020)	JO, LOMB: 0 (CD020); AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK, XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); BB-K: 0(09.4331) (CD366); BZ-K: 0(09.4332) (CD366); CI-K: 0(09.4333) (CD366); CD-K: 0(09.4334) (CD366); FJ-K: 0(09.4335) (CD366); GY-K: 0(09.4336) (CD366); JM-K: 0(09.4338) (CD366); KE-K: 0(09.4339) (CD366); MG-K: 0(09.4340) (CD366); MW-K: 0(09.4341) (CD366); MU-K: 0(09.4342) (CD366); MZ-K: 0(09.4343) (CD366); ALKN-K: 0(09.4344) (CD366); SR-K: 0(09.4345) (CD366); SZ-K: 0(09.4346) (CD366); TZ-K: 0(09.4347) (CD366); TT-K: 0(09.4348) (CD366); UG-K: 0(09.4349) (CD366); ZM-K: 0(09.4350) (CD366); ZW-K: 0(09.4351) (CD366); KM, MG, MU, SC, ZW-K: 0(09.4431) (CD479); BI, KE, RW, TZ, UG-K: 0(09.4432) (CD479); SZ-K: 0(09.4433) (CD479); MZ-K: 0(09.4434) (CD479); AG, BB, BS, BZ, DM, DO, GD, GY, HT, JM, KN, LC, SR, TT, VC-K: 0(09.4435) (CD479); DO-K: 0(09.4436) (CD479); FJ, PG-K: 0(09.4437) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089); SPGA-PRFEU: 6.7 EUR/100 kg (excl MM) (CD472) (EU001); AL, BB, BZ, CD, CI, FJ, GY, JM, KE, KN, MG, MU, MW, MZ, SR, SZ, TT, TZ, UG, ZM, ZW-PRKEU: 0(09.4316) (EU001) (CD366); SPGA-PRKEU: 0 (excl MM)(09.4362) (CD480) (EU001)				7
1701 11 90 00	41.9 EUR/100 kg; IN-K: 0(09.4337) (CD478); K: 0(09.4390) (CD479)	MD: 0 (CD020); SPGA: 8.3 EUR/100 kg (excl MM) (CD472)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD: 0 (CD020)	JO, LOMB: 0 (CD020); AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK, XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); BB-K: 0(09.4331) (CD366); BZ-K: 0(09.4332) (CD366); CI-K: 0(09.4333) (CD366); CD-K: 0(09.4334) (CD366); FJ-K: 0(09.4335) (CD366); GY-K: 0(09.4336) (CD366); JM-K: 0(09.4338) (CD366); KE-K: 0(09.4339) (CD366); MG-K: 0(09.4340) (CD366); MW-K: 0(09.4341) (CD366); MU-K: 0(09.4342) (CD366); MZ-K: 0(09.4343) (CD366); ALKN-K: 0(09.4344) (CD366); SR-K: 0(09.4345) (CD366); SZ-K: 0(09.4346) (CD366); TZ-K: 0(09.4347) (CD366); TT-K: 0(09.4348) (CD366); UG-K: 0(09.4349) (CD366); ZM-K: 0(09.4350) (CD366); ZW-K: 0(09.4351) (CD366); KM, MG, MU, SC, ZW-K: 0(09.4431) (CD479); BI, KE, RW, TZ, UG-K: 0(09.4432) (CD479); SZ-K: 0(09.4433) (CD479); MZ-K: 0(09.4434) (CD479); AG, BB, BS, BZ, DM, DO, GD, GY, HT, JM, KN, LC, SR, TT, VC-K: 0(09.4435) (CD479); DO-K: 0(09.4436) (CD479); FJ, PG-K: 0(09.4437) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)			7	

1	2	3	4	5a	5b
1701 12 10	00/80	- - - Do rafinacji (NC023)	-	AKS	SPX-ALLTC (CD021) (CD548)
1701 12 90	00/80	- - - Pozostały(REX13)	-	AKS	SPX-ALLTC (CD021) (CD548)
<b>1701 91 00</b>	<b>00/10</b>	<b>- Pozostały :</b>			
<b>1701 91 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- - Zawierający dodatek środków aromatyzujących lub barwiących(REX13)</b>	-	AKS	SPX-ALLTC (CD021) (CD548)
<b>1701 99 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- - Pozostały :</b>			
1701 99 10	00/80	- - - Cukier biały(REX13) :			SPX-ALLTC (CD021) (CD548)

6	7	8	9	10	11	12	13
1701 12 10 00	APPEU: 33.9 EUR/100 kg (EU001) (TM292)	MD: 0 (CD020)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD: 0 (CD020)	<b>JO.LOMB:</b> 0 (CD020); <b>AL-K:</b> 0(09.4324) (CD479); <b>BA-K:</b> 0(09.4325) (CD479); <b>XK.XS-K:</b> 0(09.4326) (CD479); <b>MK-K:</b> 0(09.4327) (CD479); <b>HR-K:</b> 0(09.4328) (CD479); <b>KM.MG.MU, SC.ZW-K:</b> 0(09.4431) (CD479); <b>BI, KE.RW.TZ.UG-K:</b> 0(09.4432) (CD479); <b>SZ-K:</b> 0(09.4433) (CD479); <b>MZ-K:</b> 0(09.4434) (CD479); <b>AG.BB, BS.BZ.DM.DO.GD.GY.HT.JM, KN.LC.SR.TT.VC-K:</b> 0(09.4435) (CD479); <b>DO-K:</b> 0(09.4436) (CD479); <b>FJ.PG-K:</b> 0(09.4437) (CD479); <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089); <b>SPGA-PRFEU:</b> 6.7 EUR/100 kg (excl MM) (CD472) (EU001)		7
1701 12 90 00	41.9 EUR/100 kg; K: 0(09.4390) (CD479)	MD: 0 (CD020); SPGA: 8.3 EUR/100 kg (excl MM) (CD472)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD: 0 (CD020)	<b>JO.LOMB:</b> 0 (CD020); <b>AL-K:</b> 0(09.4324) (CD479); <b>BA-K:</b> 0(09.4325) (CD479); <b>XK.XS-K:</b> 0(09.4326) (CD479); <b>MK-K:</b> 0(09.4327) (CD479); <b>HR-K:</b> 0(09.4328) (CD479); <b>KM.MG.MU, SC.ZW-K:</b> 0(09.4431) (CD479); <b>BI, KE.RW.TZ.UG-K:</b> 0(09.4432) (CD479); <b>SZ-K:</b> 0(09.4433) (CD479); <b>MZ-K:</b> 0(09.4434) (CD479); <b>AG.BB, BS.BZ.DM.DO.GD.GY.HT.JM, KN.LC.SR.TT.VC-K:</b> 0(09.4435) (CD479); <b>DO-K:</b> 0(09.4436) (CD479); <b>FJ.PG-K:</b> 0(09.4437) (CD479); <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089)		7
	41.9 EUR/100 kg; K: 0(09.4390) (CD479)	MD: 0 (CD020); SPGA: 8.3 EUR/100 kg (excl MM) (CD472)	SM-CUD: 0 (CD020)	AD: 0 (CD020)	<b>JO.LOMB:</b> 0 (CD020); <b>AL-K:</b> 0(09.4324) (CD479); <b>BA-K:</b> 0(09.4325) (CD479); <b>XK.XS-K:</b> 0(09.4326) (CD479); <b>MK-K:</b> 0(09.4327) (CD479); <b>HR-K:</b> 0(09.4328) (CD479); <b>KM.MG.MU, SC.ZW-K:</b> 0(09.4431) (CD479); <b>BI, KE.RW.TZ.UG-K:</b> 0(09.4432) (CD479); <b>SZ-K:</b> 0(09.4433) (CD479); <b>MZ-K:</b> 0(09.4434) (CD479); <b>AG.BB, BS.BZ.DM.DO.GD.GY.HT.JM, KN.LC.SR.TT.VC-K:</b> 0(09.4435) (CD479); <b>DO-K:</b> 0(09.4436) (CD479); <b>FJ.PG-K:</b> 0(09.4437) (CD479); <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089)		22
1701 99 10 00							

1	2	3	4	5a	5b
1701 99 10	20/80	---- Cukier trzcinowy	-	AKS; KJH <sup>(SK006)</sup> <sup>(SK016)</sup>	
1701 99 10	80/80	---- Pozostały	-	AKS; KJH <sup>(SK006)</sup> <sup>(SK016)</sup>	
1701 99 90	00/80	--- Pozostały(REX13)	-	AKS	SPX-ALLTC <sup>(CD021)</sup> <sup>(CD548)</sup>
1702 00 00	00/80	Pozostałe cukry, włącznie z chemicznie czystymi: laktozą, maltozą, glukozą i fruktozą, w postaci stałej; syropy cukrowe niezawierające dodatku środków aromatyzujących lub barwiących; miód sztuczny, nawet zmieszany z miodem naturalnym; karmel :			
1702 11 00	00/10	- Laktoza i syrop laktozowy :			

6	7	8	9	10	11	12	13	
1701 99 10 20	41.9 EUR/100 kg; IN-K: 0(09.4337) <sup>(CD478)</sup> ; K: 0(09.4390) <sup>(CD479)</sup>	SPGA: 8.3 EUR/100 kg (excl MM) <sup>(CD472)</sup> ; MD-K: 0(09.0513)	SM-CUD: 0 <sup>(CD020)</sup>	AD: 0 <sup>(CD020)</sup>	JO, LOMB: 0 <sup>(CD020)</sup> ; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; BB-K: 0(09.4331) <sup>(CD366)</sup> ; BZ-K: 0(09.4332) <sup>(CD366)</sup> ; CI-K: 0(09.4333) <sup>(CD366)</sup> ; CD-K: 0(09.4334) <sup>(CD366)</sup> ; FJ-K: 0(09.4335) <sup>(CD366)</sup> ; GY-K: 0(09.4336) <sup>(CD366)</sup> ; JM-K: 0(09.4338) <sup>(CD366)</sup> ; KE-K: 0(09.4339) <sup>(CD366)</sup> ; MG-K: 0(09.4340) <sup>(CD366)</sup> ; MW-K: 0(09.4341) <sup>(CD366)</sup> ; MU-K: 0(09.4342) <sup>(CD366)</sup> ; MZ-K: 0(09.4343) <sup>(CD366)</sup> ; AI, KN-K: 0(09.4344) <sup>(CD366)</sup> ; SR-K: 0(09.4345) <sup>(CD366)</sup> ; SZ-K: 0(09.4346) <sup>(CD366)</sup> ; TZ-K: 0(09.4347) <sup>(CD366)</sup> ; TT-K: 0(09.4348) <sup>(CD366)</sup> ; UG-K: 0(09.4349) <sup>(CD366)</sup> ; ZM-K: 0(09.4350) <sup>(CD366)</sup> ; ZW-K: 0(09.4351) <sup>(CD366)</sup> ; KM, MG, MU, SC, ZW-K: 0(09.4431) <sup>(CD479)</sup> ; BI, KE, RW, TZ, UG-K: 0(09.4432) <sup>(CD479)</sup> ; SZ-K: 0(09.4433) <sup>(CD479)</sup> ; MZ-K: 0(09.4434) <sup>(CD479)</sup> ; AG, BB, BS, BZ, DM, DO, GD, GY, HT, JM, KN, LC, SR, TT, VC-K: 0(09.4435) <sup>(CD479)</sup> ; DO-K: 0(09.4436) <sup>(CD479)</sup> ; FJ, PG-K: 0(09.4437) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>			7
1701 99 10 80	41.9 EUR/100 kg; K: 0(09.4390) <sup>(CD479)</sup>	SPGA: 8.3 EUR/100 kg (excl MM) <sup>(CD472)</sup> ; MD-K: 0(09.0513)	SM-CUD: 0 <sup>(CD020)</sup>	AD: 0 <sup>(CD020)</sup>	JO, LOMB: 0 <sup>(CD020)</sup> ; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; KM, MG, MU, SC, ZW-K: 0(09.4431) <sup>(CD479)</sup> ; BI, KE, RW, TZ, UG-K: 0(09.4432) <sup>(CD479)</sup> ; SZ-K: 0(09.4433) <sup>(CD479)</sup> ; MZ-K: 0(09.4434) <sup>(CD479)</sup> ; AG, BB, BS, BZ, DM, DO, GD, GY, HT, JM, KN, LC, SR, TT, VC-K: 0(09.4435) <sup>(CD479)</sup> ; DO-K: 0(09.4436) <sup>(CD479)</sup> ; FJ, PG-K: 0(09.4437) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>			7
1701 99 90 00	41.9 EUR/100 kg; K: 0(09.4390) <sup>(CD479)</sup>	MD: 0 <sup>(CD020)</sup> ; SPGA: 8.3 EUR/100 kg (excl MM) <sup>(CD472)</sup>	SM-CUD: 0 <sup>(CD020)</sup>	AD: 0 <sup>(CD020)</sup>	JO, LOMB: 0 <sup>(CD020)</sup> ; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; KM, MG, MU, SC, ZW-K: 0(09.4431) <sup>(CD479)</sup> ; BI, KE, RW, TZ, UG-K: 0(09.4432) <sup>(CD479)</sup> ; SZ-K: 0(09.4433) <sup>(CD479)</sup> ; MZ-K: 0(09.4434) <sup>(CD479)</sup> ; AG, BB, BS, BZ, DM, DO, GD, GY, HT, JM, KN, LC, SR, TT, VC-K: 0(09.4435) <sup>(CD479)</sup> ; DO-K: 0(09.4436) <sup>(CD479)</sup> ; FJ, PG-K: 0(09.4437) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>			7

1	2	3	4	5a	5b
1702 11 00	00/80	-- Zawierające 99 % masy laktozy lub więcej, wyrażonej jako laktoza bezwodna, w przeliczeniu na suchą masę	-	AKS; KS ( <sup>SK024</sup> )	
1702 19 00	00/80	-- Pozostałe	-	AKS; KS ( <sup>SK024</sup> )	
1702 20 00	00/80	- Cukier klonowy i syrop klonowy :			
1702 20 10	00/80	-- Cukier klonowy w postaci stałej, zawierający dodatki środków aromatyzujących lub barwiących	-	AKS	
1702 20 90	00/80	-- Pozostałe	-	AKS	
1702 30 00	00/80	- Glukoza i syrop glukozowy, niezawierające fruktozy lub zawierające w stanie suchym mniej niż 20 % masy fruktozy :			
1702 30 10	00/80	-- Izoglukoza	-	AKS	
1702 30 50	00/10	-- Pozostałe :			
* 1702 30 50	00/80	--- W postaci białego, krystalicznego proszku, nawet aglomerowanego(REX03) :			
1702 30 50	10/80	---- Zawierające w stanie suchym 99 % masy glukozy lub więcej	-	AKS	
1702 30 50	90/80	---- Pozostałe	-	AKS	
* 1702 30 90	00/80	--- Pozostałe(REX03) :			
1702 30 90	10/80	---- Zawierające w stanie suchym 99 % masy glukozy lub więcej	-	AKS	

6	7	8	9	10	11	12	13
	14 EUR/100 kg	EPA,MD: 0 ( <sup>CD020</sup> ); SPGA: 0 (excl MM) ( <sup>CD020</sup> )	SM-CUD: 0 ( <sup>CD020</sup> )	AD: 0 ( <sup>CD020</sup> )	IL,JO,LB,LOMB,MA,PS,TN: 0 ( <sup>CD020</sup> ); ZA: 4.6 EUR/100 kg ( <sup>CD193</sup> ); AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
	14 EUR/100 kg	EPA,MD: 0 ( <sup>CD020</sup> ); SPGA: 0 (excl MM) ( <sup>CD020</sup> )	SM-CUD: 0 ( <sup>CD020</sup> )	AD: 0 ( <sup>CD020</sup> )	JO,LB,LOMB: 0 ( <sup>CD020</sup> ); ZA: 4.6 EUR/100 kg ( <sup>CD193</sup> ); AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
1702 20 10 00	0.4 EUR/za 1% masy sacharozy /100 kg netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
1702 20 90 00	8	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD,TR: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
1702 30 10 00	50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
1702 30 50 00							
1702 30 50 10	26.8 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	IL,JO,LB,LOMB,MA,PS,TN: 0; AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
1702 30 50 90	26.8 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7
1702 30 90 00							
1702 30 90 10	20 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	IL,JO,LB,LOMB,MA,PS,TN: 0; AL-K: 0(09.4324) ( <sup>CD479</sup> ); BA-K: 0(09.4325) ( <sup>CD479</sup> ); XK,XS-K: 0(09.4326) ( <sup>CD479</sup> ); MK-K: 0(09.4327) ( <sup>CD479</sup> ); HR-K: 0(09.4328) ( <sup>CD479</sup> ); LOMB-K: 0(09.4652) ( <sup>CD089</sup> )		7

1	2	3	4	5a	5b
1702 30 90	90/80	- - - Pozostałe	-	AKS	
1702 40 00	00/80	- Glukoza i syrop glukozowy, zawierające w stanie suchym co najmniej 20 % masy, ale mniej niż 50 % masy fruktozy, z wyłączeniem cukru inwertowanego :			
1702 40 10	00/80	- - Izoglukoza(REX14)	-	AKS	
1702 40 90	00/80	- - Pozostałe(REX03)	-	AKS	
1702 50 00	00/80	- Fruktaza chemicznie czysta	-	AKS	
1702 60 00	00/80	- Pozostała fruktoza i syrop fruktozowy, zawierające w stanie suchym więcej niż 50 % masy fruktozy, z wyłączeniem cukru inwertowanego :			
1702 60 10	00/80	- - Izoglukoza(REX14)	-	AKS	
1702 60 80	00/80	- - Syrop inulinowy	-	AKS	
1702 60 95	00/80	- - Pozostałe(REX14)	-	AKS	SPX-ALLTC <sup>(CD021)</sup> ( <sup>CD548</sup> )

6	7	8	9	10	11	12	13
1702 30 90 90	20 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1702 40 10 00	50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1702 40 90 00	20 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1702 50 00 00	16 + 50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto; K: 16(09.0091); K: 20(09.0084)	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); SWITZ: 0 <sup>(CD500)</sup> ; SPGE: 0 + 50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto; SPGL: 12.5 + 50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto (excl BR); CL: 12.5 + 50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto <sup>(TMS91)</sup>	SM, TR-CUD: 0; CH, LI: 0; EEA: 0 (excl LI) <sup>(CD303)</sup> ; IS, NO: 8 <sup>(CD303)</sup>	AD: 0	BA, FO, IL, JO, LOMB, PS, SY, XC, XL: 0; DZ, EG, LB, MA, TN: 0 + 50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto; ZA: 13 + 50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1702 60 10 00	50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1702 60 80 00	0.4 EUR/za 1% masy sacharozy /100 kg netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1702 60 95 00	0.4 EUR/za 1% masy sacharozy /100 kg netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7

1	2	3	4	5a	5b
1702 90 00	00/80	- Pozostałe, włącznie z cukrem inwertowanym i innymi cukrami oraz mieszankami syropów cukrowych, zawierającymi w stanie suchym 50 % masy fruktozy :			
1702 90 10	00/80	-- Maltoza chemicznie czysta :			
1702 90 10	10/80	--- Przeznaczone na pasze	-	AKS	
1702 90 10	90/80	--- Pozostałe	-	AKS	
1702 90 30	00/80	-- Izoglukoza(REX14)	-	AKS	
1702 90 50	00/80	-- Maltodekstryna i syrop maltodekstrynowy(REX03)	-	AKS	
1702 90 71	00/10	-- Karmel :			
1702 90 71	00/80	--- Zawierający w substancji suchej 50 % masy sacharozy lub więcej(REX14)	-	AKS	
1702 90 75	00/10	--- Pozostały :			
1702 90 75	00/80	---- W postaci proszku, nawet aglomerowanego(REX03)	-	AKS	
1702 90 79	00/80	---- Pozostały(REX03)	-	AKS	
1702 90 80	00/80	-- Syrop inulinowy	-	AKS	

6	7	8	9	10	11	12	13
1702 90 10 00							
1702 90 10 10	12.8	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 8.9 (excl BR) (TMS47); CL: 8.9 (TMS91)	SM,TR-CUD: 0; EEA: 0 (excl LI) (CD303)	AD: 0	BA,DZ,EG,FO,IL,JO,LB,LOMB, MA,PS,SY,TN,XC,XL: 0; ZA: 9.4; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 10 90	12.8	EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SWITZ: 0 (CD500); SPGL: 8.9 (excl BR) (TMS47); CL: 8.9 (TMS91)	SM,TR-CUD: 0; CH,LI: 0; EEA: 0 (excl LI) (CD303)	AD: 0	BA,DZ,EG,FO,IL,JO,LB,LOMB, MA,PS,SY,TN,XC,XL: 0; ZA: 9.4; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 30 00	50.7 EUR/100 kg/suchej substancji netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 50 00	20 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 71 00	0.4 EUR/za 1% masy sacharozy /100 kg netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 75 00	27.7 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 79 00	19.2 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7
1702 90 80 00	0.4 EUR/za 1% masy sacharozy /100 kg netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO,LB,LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) (CD479); BA-K: 0(09.4325) (CD479); XK,XS-K: 0(09.4326) (CD479); MK-K: 0(09.4327) (CD479); HR-K: 0(09.4328) (CD479); LOMB-K: 0(09.4652) (CD089)		7

1	2	3	4	5a	5b
* 1702 90 95	00/80	-- Pozostałe(REX14)	-	AKS; AKJH	SPX-ALLTC <sup>(CD021)</sup> ( <sup>CD548</sup> )
1703 00 00	00/80	Melasy powstałe z ekstrakcji lub rafinacji cukru :			
1703 10 00	00/80	- Melasy trzcinowe	-	AKS	
1703 90 00	00/80	- Pozostałe	-	AKS	
1704 00 00	00/80	Wyroby cukiernicze (włącznie z białą czekoladą), niezawierające kakao :			
1704 10 00	00/80	- Guma do żucia, nawet pokryta cukrem :			
* 1704 10 10	00/80	-- Zawierająca mniej niż 60 % masy sacharozy (włącznie z cukrem inwertowanym wyrażonym jako sacharoza) :			
1704 10 10	10/80	-- - Guma w paskach	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 10 10	90/80	-- - Pozostała	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
* 1704 10 90	00/80	-- Zawierająca 60 % masy sacharozy lub więcej (włącznie z cukrem inwertowanym wyrażonym jako sacharoza)	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 00	00/80	- Pozostałe :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1702 90 95 00	0.4 EUR/za 1% masy sacharozy /100 kg netto	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	JO, LB, LOMB: 0; AL-K: 0(09.4324) <sup>(CD479)</sup> ; BA-K: 0(09.4325) <sup>(CD479)</sup> ; XK, XS-K: 0(09.4326) <sup>(CD479)</sup> ; MK-K: 0(09.4327) <sup>(CD479)</sup> ; HR-K: 0(09.4328) <sup>(CD479)</sup> ; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
	0.35 EUR/100 kg; S: 0 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, XK, XS, ZA: 0; EG-K: 0(09.1729); MX-K: 0(09.1855); LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
	0.35 EUR/100 kg; S: 0 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0	AD: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, XK, XS, ZA: 0; EG-K: 0(09.1729); LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup>		7
1704 10 10 00							
1704 10 10 10	6.2 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL, SPGE: 0 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; SPGL: 2.7 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9 (excl BR); CL-K: 0(09.1931)	SM-CUD: 0; TR-CUD: 0 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; CH, LI: 0; IS, NO: 0 + 25.85 EUR/100 kg MAX 17.9 (excl BR); EEA: 0 + 25.85 EUR/100 kg MAX 17.9 (excl LI) <sup>(CD303)</sup>	AD: 0; TR-CUQ: 0(09.0228)	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, XC, XK, XL, XS: 0; DZ, EG, FO, IL, MA, MX, PS, SY, TN: 0 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; ZA: 5 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; EG-K: 0 + 18.9 EUR/100 kg MAX 12.5(09.1773); MX-K: 6(09.1857)		22
1704 10 10 90	6.2 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL, SPGE: 0 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; SPGL: 2.7 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9 (excl BR); CL-K: 0(09.1931)	SM-CUD: 0; TR-CUD: 0 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; CH, LI: 0; IS, NO: 0 + 25.85 EUR/100 kg MAX 17.9 (excl BR); EEA: 0 + 25.85 EUR/100 kg MAX 17.9 (excl LI) <sup>(CD303)</sup>	AD: 0; TR-CUQ: 0(09.0228)	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, XC, XK, XL, XS: 0; DZ, EG, FO, IL, MA, MX, PS, SY, TN: 0 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; ZA: 4.2 + 27.1 EUR/100 kg MAX 17.9; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; EG-K: 0 + 18.9 EUR/100 kg MAX 12.5(09.1773); MX-K: 6(09.1857)		22
1704 10 90 00	6.3 + 30.9 EUR/100 kg MAX 18.2	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGE: 0 + 30.9 EUR/100 kg MAX 16; CL: 0 + 30.9 EUR/100 kg MAX 18.2; SPGL: 2.8 + 30.9 EUR/100 kg MAX 18.2 (excl BR); CL-K: 0(09.1931)	SM-CUD: 0; TR-CUD: 0 + 30.9 EUR/100 kg MAX 18.2; CH, LI: 0; IS, NO: 0 + 29.66 EUR/100 kg MAX 18.2 (excl BR); EEA: 0 + 29.66 EUR/100 kg MAX 18.2 (excl LI) <sup>(CD303)</sup>	AD: 0; TR-CUQ: 0(09.0228)	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, XC, XK, XL, XS: 0; DZ, EG, FO, IL, MA, MX, PS, SY, TN: 0 + 30.9 EUR/100 kg MAX 18.2; ZA: 4.2 + 30.9 EUR/100 kg MAX 18.2; LOMB-K: 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; EG-K: 0 + 21.6 EUR/100 kg MAX 12.7(09.1773); MX-K: 6(09.1857)		22



1	2	3	4	5a	5b
1704 90 10	00/80	-- Wyciąg (ekstrakt) z lukrecji, zawierający więcej niż 10 % masy sacharozy, ale niezawierający innych dodanych substancji	-		
1704 90 30	00/80	-- Biała czekolada	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 51	00/10	-- Pozostałe :	-		
1704 90 51	00/80	--- Pasty, włącznie z marcepanem, w bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto 1 kg lub większej	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 55	00/80	--- Pastyłki od bólu gardła i drosy od kaszlu	-		

6	7	8	9	10	11	12	13
1704 90 10 00	13.4	<b>EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL: 4.6; SPGL: 9.3 (excl BR)</b> <sup>(TMS47)</sup> ; <b>CL-K: 0(09.1931)</b>	<b>SM,TR-CUD: 0; CH,LI: 0; EEA: 0 (excl LI)</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS, NO: 12</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K: 6.7</b> MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD: 0</b>	<b>AL,BA,DZ,EG,FO,HR,IL,JO,LB, LOMB,MA,ME,MK,MX,PS,SY, TN,XC,XK,XL,XS: 0; ZA: 9.8; LOMB-K: 0(09.4652)</b> <sup>(CD089)</sup>		22
1704 90 30 00	9.1 + 45.1 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg	<b>EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL, SPGE: 0 + 45.1 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg; SPGL: 5.6 + 45.1 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg (excl BR); CL-K: 0(09.1931)</b>	<b>SM-CUD: 0; TR-CUD: 0 + 45.1 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg; CH,LI: 0; IS,NO: 0 + 43.59 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg (CD303); EEA: 0 + 43.59 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg (excl LI)</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K: 4.5 + 22.55 EUR/100 kg MAX 9.4 + 8.25 EUR/100 kg MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)</b>	<b>AD: 0; TR-CUQ: 0(09.0229)</b>	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS: 0; DZ,EG, FO,IL,MA,PS,SY,TN: 0 + 45.1 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg; MX: 16.5 EUR/100 kg; ZA: 6.4 + 45.1 EUR/100 kg MAX 18.9 + 16.5 EUR/100 kg; LOMB-K: 0(09.4652)</b> <sup>(CD089)</sup> ; <b>IL-K: 0 + 31.57 EUR/100 kg MAX 18.9 + 11.55 EUR/100 kg(09.1355); EG-K: 0 + 31.5 EUR/100 kg MAX 13.2 + 11.5 EUR/100 kg(09.1773)</b>		22
1704 90 51 00	9 + EA MAX 18.7 +ADSZ	<b>EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL, SPGE: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; SPGL: 5.5 + EA MAX 18.7 +ADSZ (excl BR); CL-K: 0(09.1931)</b>	<b>SM-CUD: 0; TR-CUD: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; CH, LI: 0; IS,NO: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZR</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>EEA: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZR (excl LI)</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K: 4.5 + EA MAX 9.3 +ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)</b>	<b>AD: 0; TR-CUQ: 0(09.0229)</b>	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS: 0; MX: 0 + EA MAX 0 +ADSZ ; DZ,EG,FO, IL,MA,PS,SY,TN: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; ZA: 6.4 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; LOMB-K: 0(09.4652)</b> <sup>(CD089)</sup> ; <b>EG-K: 0 + EA MAX 13 +ADSZR (09.1773)</b>		22
1704 90 55 00	9 + EA MAX 18.7 +ADSZ	<b>EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM); CL, SPGE: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; SPGL: 5.5 + EA MAX 18.7 +ADSZ (excl BR); CL-K: 0(09.1931)</b>	<b>SM-CUD: 0; TR-CUD: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; CH, LI: 0; IS,NO: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZR</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>EEA: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZR (excl LI)</b> <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K: 4.5 + EA MAX 9.3 +ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)</b>	<b>AD: 0; TR-CUQ: 0(09.0229)</b>	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS: 0; MX: 0 + EA MAX 0 +ADSZ ; DZ,EG,FO, IL,MA,PS,SY,TN: 0 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; ZA: 6.4 + EA MAX 18.7 +ADSZ ; LOMB-K: 0(09.4652)</b> <sup>(CD089)</sup> ; <b>EG-K: 0 + EA MAX 13 +ADSZR (09.1773)</b>		22

1	2	3	4	5a	5b
1704 90 61	00/80	- - - Wyroby pokryte cukrem	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 65	00/10	- - - Pozostałe :			
1704 90 65	00/80	- - - - Wyroby żelowe i galaretki, włącznie z pastami owocowymi, w postaci wyrobów cukierniczych	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 71	00/80	- - - - Cukierki z masy gotowanej, nawet nadziewane	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 75	00/80	- - - - Toffi, karmelki i podobne cukierki	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 81	00/10	- - - - Pozostałe :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1704 90 61 00	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (CD303); <b>EAA:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) (CD303); <b>IS-K:</b> 4.5 + EAR MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO, IL,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089); <b>EG-K:</b> 0 + EAR MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22
1704 90 65 00	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (CD303); <b>EAA:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) (CD303); <b>IS-K:</b> 4.5 + EAR MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO, IL,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089); <b>EG-K:</b> 0 + EAR MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22
1704 90 71 00	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (CD303); <b>EAA:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) (CD303); <b>IS-K:</b> 4.5 + EAR MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO, IL,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089); <b>EG-K:</b> 0 + EAR MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22
1704 90 75 00	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (CD303); <b>EAA:</b> 0 + EAR MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) (CD303); <b>IS-K:</b> 4.5 + EAR MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO, IL,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) (CD089); <b>EG-K:</b> 0 + EAR MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22

1	2	3	4	5a	5b
1704 90 81	00/80	----- Tabletki prasowane	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 99	00/80	----- Pozostałe :			
1704 90 99	10/80	----- Zawierające mniej niż 70% masy sacharozy (włącznie z cukrem inwertowanym wyrażonym jako sacharoza)	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 99	91/10	----- Zawierające 70% masy lub więcej sacharozy (włącznie z cukrem inwertowanym wyrażonym jako sacharoza) :			
1704 90 99	91/80	----- Halva i lokoum	-	KS <sup>(SK001)</sup>	
1704 90 99	99/80	----- Pozostałe		KS <sup>(SK001)</sup>	

6	7	8	9	10	11	12	13
1704 90 81 00	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR <sup>(CD303)</sup> ; <b>EEA:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K:</b> 4.5 + EA MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO,IL,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; <b>EG-K:</b> 0 + EA MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22
1704 90 99 00							
1704 90 99 10	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR <sup>(CD303)</sup> ; <b>EEA:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K:</b> 4.5 + EA MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO,IL,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; <b>EG-K:</b> 0 + EA MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22
1704 90 99 91	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR <sup>(CD303)</sup> ; <b>EEA:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K:</b> 4.5 + EA MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0; <b>TR-CUQ:</b> 0(09.0229)	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK, XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO,IL,JO,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; <b>EG-K:</b> 0 + EA MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22
1704 90 99 99	9 + EA MAX 18.7 + ADSZ	<b>EPA,MD:</b> 0; <b>SPGA:</b> 0 (excl <b>MM</b> ); <b>CL, SPGE:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>SPGL:</b> 5.5 + EA MAX 18.7 + ADSZ (excl <b>BR</b> ); <b>CL-K:</b> 0(09.1931)	<b>SM-CUD:</b> 0; <b>TR-CUD:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>CH, LI:</b> 0; <b>IS,NO:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR <sup>(CD303)</sup> ; <b>EEA:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZR (excl <b>LI</b> ) <sup>(CD303)</sup> ; <b>IS-K:</b> 4.5 + EA MAX 9.3 + ADSZR MAX 35.15 EUR/100 kg(09.0799)	<b>AD:</b> 0	<b>AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK, XC,XK,XL,XS:</b> 0; <b>MX:</b> 0 + EA MAX 0 + ADSZ ; <b>DZ,EG,FO,IL,JO,MA,PS,SY,TN:</b> 0 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>ZA:</b> 6.4 + EA MAX 18.7 + ADSZ ; <b>LOMB-K:</b> 0(09.4652) <sup>(CD089)</sup> ; <b>EG-K:</b> 0 + EA MAX 13 + ADSZR (09.1773)		22

<sup>(CD020)</sup> Wprowadzenie do swobodnego obrotu jest uwarunkowane przedstawieniem pozwolenia na przywóz "AGRIM", wystawionego zgodnie

- z Rozporządzeniem (WE) nr 376/2008 (Dz.U. L 114).
- (CD021) Wywóz jest uwarunkowany przedstawieniem pozwolenia na wywóz lub świadectwa o wcześniejszym ustaleniu refundacji "AGREX", wystawionego zgodnie z Rozp. (WE) nr 376/2008 (Dz.U. L 114).
- (CD089) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu, w ramach kumulacji pochodzenia ACP/OCT lub WE/OCT, jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz, Rozporządzenie (WE) nr 1498/2007 (Dz.U. nr L 333).
- (CD193) Możliwość skorzystania z tej preferencji jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz uzyskanego zgodnie z warunkami ustalonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 2535/2001 (Dz. U. nr L 341) z późniejszymi zmianami.
- (CD303) Zastosowanie ulgi celnej lub obniżonego cła podlega odrębnemu wnioskowi składanemu przez zgłaszającego w rubryce 44 "Informacje dodatkowe/przedstawione dokumenty/świadectwa i zezwolenia" jednolitego dokumentu administracyjnego (SAD)
- (CD366) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu taryfowego jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz oraz dokumentu uzupełniającego wydanych zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 950/2006 (Dz.U. L 178).
- (CD472) Możliwość skorzystania z tej preferencji jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz oraz dokumentu uzupełniającego wydanych zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 1100/2006 (Dz.U. nr L 196)
- (CD478) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu taryfowego jest uzależniona od przedstawienia świadectwa pochodzenia wydanego zgodnie z art. 47 rozporządzenia (EWG) nr 2454/93, pozwolenia na przywóz oraz dokumentu uzupełniającego wydanych zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 950/2006 (Dz.U. L 178).
- (CD479) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz zgodnie z warunkami ustalonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 950/2006 (Dz.U. L 178) z późniejszymi zmianami.
- (CD480) Możliwość skorzystania z tego kontyngentu taryfowego jest uzależniona od przedstawienia pozwolenia na przywóz oraz dokumentu uzupełniającego wydanych zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu (WE) nr 1100/2006 (Dz.U. nr L 196)
- (CD500) Stosowanie tej preferencji uzależnia się od przedstawienia dowodu pochodzenia stwierdzającego wspólnotowe pochodzenie towarów, w kontekście umowy między Europejską Wspólnotą Gospodarczą a Konfederacją Szwajcarską
- (CD548) Wywóz podlega obowiązkowi przedstawienia świadectwa o wcześniejszym ustaleniu refundacji AGREX, wydawanego zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 376/2008 (Dz.U. L 114). Pozwolenie na wywóz nie jest wymagane w przypadku wywozu nieprzekraczającego ilości ustalonych w części II załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 514/2008, Dz. U. L 150
- (EU001) Zwolnienie od cła lub obniżenie stawki celnej podlega warunkom określonym w odpowiednich przepisach wspólnotowych, uwzględniając kontrolę celną użytkowania takich towarów (patrz: art. 291 do 300 rozporządzenia Komisji (EWG) nr 2454/93 (Dz.U. L 253 z 11.10.1993, str.1) wraz z późniejszymi zmianami).
- (NC023) Wprowadzenie pod tą podpozycją podlega warunkom określonym w odpowiednich postanowieniach Wspólnoty (zob. art. 291 do 300 Rozporządzenia Komisji (EWG) nr 2454/93 - Dz.U. nr L 253, z dnia 11.10.1993, str. 1 z późniejszymi zmianami).
- (SK001) Dokumentem potwierdzającym dokonanie granicznej kontroli sanitarnej jest:  
1) świadectwo jakości zdrowotnej środków spożywczych, dozwolonych substancji dodatkowych, innych składników żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, albo  
2) świadectwo przydatności do produkcji substancji pomagających w przetwarzaniu;  
- zgodnie z ustawą z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. Nr 171, poz. 1225 oraz utrzymanym w mocy rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie granicznej kontroli sanitarnej środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością (Dz. U. Nr 104, poz. 1097).  
Granicznej kontroli sanitarnej nie podlegają:  
- towary objęte procedurą tranzytu z krajów trzecich przez terytorium Rzeczypospolitej Polskiej do krajów trzecich lub do innego państwa członkowskiego o ile przewóz odbywa się w szczelnych środkach transportu spełniających wymagania sanitarne, zabezpieczonych przed ich niekontrolowanym otwarciem zgodnie z przepisami prawa celnego;  
- towary wprowadzane na obszar celny Wspólnoty w innym niż Rzeczpospolita Polska państwie członkowskim, jeżeli w państwie tym poddane zostały granicznej kontroli sanitarnej.  
Ponadto, z granicznej kontroli sanitarnej zwolnione są towary przywożone z Norwegii, Islandii i Lichtensteinu.**Informacja dodatkowa:**  
Granicznej kontroli sanitarnej podlegają również towary **wprowadzone na terytorium Wspólnoty Europejskiej przez przejście graniczne leżące na terytorium innego państwa członkowskiego** Unii Europejskiej lub państwa będącego członkiem Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stroną umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym i **niepoddane w tym państwie granicznej kontroli sanitarnej**, obejmowane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej procedurą celną, z którą wiąże się dopuszczenie do obrotu (art. 79 ust. 1 i 2 ww. ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia).
- (SK006) Warunkiem objęcia towarów procedurą dopuszczenia do obrotu albo procedurą uszlachetniania czynnego w systemie ceł zwrotnych jest dołączenie do zgłoszenia celnego protokołu kontroli jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych przywożonych z zagranicy lub świadectwa jakości handlowej potwierdzającego spełnianie wymagań w tym zakresie, zgodnie z ustawą z dnia 21 grudnia 2000 r. o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych (t.j. Dz. U. z 2005 r. Nr 187, poz. 1577).
- (SK016) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 15 ton
- (SK024) Organ celny nadaje przeznaczenie celne przesyłce zwierząt lub przesyłce produktów zgodnie z warunkami ustalonymi w weterynaryjnym świadectwie przekroczenia granicy.
- (TM292) Niniejsza stawka ma zastosowanie do cukru surowego o wydajności cukru białego 92%.
- (TM547) Zastosowanie art. 7.3 Rozporządzenia (WE) nr 980/2005 (Dz.U. nr L 169).
- (TM591) Dowody pochodzenia prawidłowo wystawione w Chile w ramach wspólnotowego planu ogólnych preferencji taryfowych (GSP) przyjmuje się we Wspólnocie Europejskiej jako obowiązujące dowody pochodzenia w ramach preferencyjnego systemu dwustronnej wymiany handlowej ustanowionego na mocy Układu stowarzyszeniowego, pod warunkiem że:  
i) dowód pochodzenia zostanie złożony w okresie czterech miesięcy od daty wejścia w życie Decyzji nr 2/2006 Rady Stowarzyszenia UE-Chile (Dz.U. L 322, 22.11.2006, str. 5);  
ii) dowód pochodzenia oraz dokumenty przewozowe zostały wystawione nie później niż w dniu poprzedzającym wejście w życie Decyzji nr 2/2006 Rady Stowarzyszenia UE-Chile (Dz.U. L 322, 22.11.2006, str. 5).

Kod Taric	Kraj pochodzenia	Kod dodatkowy	Opis ( Firmy/Środki )
1701		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
170211		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
170219		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
170220		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
170230		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>

170240	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
170250	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
170260	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029010	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029030	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029050	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029071	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029075	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029079	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029080	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
17029095	J020	Miód sztuczny, nawet zmieszany z miodem naturalnym: KJH <sup>(SK006)</sup> <sup>(SK011)</sup>
17029095	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>
1703	K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS <sup>(SK001)</sup>

<sup>(SK001)</sup>

Dokumentem potwierdzającym dokonanie granicznej kontroli sanitarnej jest:

1) świadectwo jakości zdrowotnej środków spożywczych, dozwolonych substancji dodatkowych, innych składników żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, albo

2) świadectwo przydatności do produkcji substancji pomagających w przetwarzaniu;

- zgodnie z ustawą z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. Nr 171, poz. 1225 oraz utrzymanym w mocy rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie granicznej kontroli sanitarnej środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością (Dz. U. Nr 104, poz. 1097).

Granicznej kontroli sanitarnej nie podlegają:

- towary objęte procedurą tranzytu z krajów trzecich przez terytorium Rzeczypospolitej Polskiej do krajów trzecich lub do innego państwa członkowskiego o ile przewóz odbywa się w szczelnych środkach transportu spełniających wymagania sanitarne, zabezpieczonych przed ich niekontrolowanym otwarciem zgodnie z przepisami prawa celnego;

- towary wprowadzane na obszar celny Wspólnoty w innym niż Rzeczpospolita Polska państwie członkowskim, jeżeli w państwie tym poddane zostały granicznej kontroli sanitarnej.

Ponadto, z granicznej kontroli sanitarnej zwolnione są towary przywożone z Norwegii, Islandii i Lichtensteinu. **Informacja dodatkowa:**

Granicznej kontroli sanitarnej podlegają również towary **wprowadzone na terytorium Wspólnoty Europejskiej przez przejście graniczne leżące na terytorium innego państwa członkowskiego** Unii Europejskiej lub państwa będącego członkiem Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stroną umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym i **niepoddane w tym państwie granicznej kontroli sanitarnej**, obejmowane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej procedurą celną, z którą wiąże się dopuszczenie do obrotu (art. 79 ust. 1 i 2 ww. ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia).

<sup>(SK006)</sup>

Warunkiem objęcia towarów procedurą dopuszczenia do obrotu albo procedurą uszlachetniania czynnego w systemie ceł zwrotnych jest dołączenie do zgłoszenia celnego protokołu kontroli jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych przywożonych z zagranicy lub świadectwa jakości handlowej potwierdzającego spełnianie wymagań w tym zakresie, zgodnie z ustawą z dnia 21 grudnia 2000 r. o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych (t.j. Dz. U. z 2005 r. Nr 187, poz. 1577).

<sup>(SK011)</sup>

Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 1 tona