

## DZIAŁ 12

**NASIONA I OWOCE OLEISTE; ZIARNA, NASIONA I OWOCE RÓŻNE; ROŚLINY PRZEMYSŁOWE LUB LECZNICZE; SŁOMA I PASZA****Uwagi**

- Pozycja **1207** dotyczy, między innymi, orzechów palmowych i ich jąder, nasion bawełny, rącznika, sezamu, gorczycy, krokosza, maku i orzechów masłosza (orzechy karite). Nie dotyczy natomiast produktów objętych pozycją **0801** lub **0802** oraz oliwek (dział 7 lub 20).
- Pozycja **1208** dotyczy nie tylko nieodtłuszczonej mąki i mączki, ale również mąki i mączki odtłuszczonych częściowo względnie odtłuszczonych i ponownie całkowicie lub częściowo nasyconych ich oryginalnymi olejami. Nie dotyczy jednak pozostałości objętych pozycjami **2304**, **2305** i **2306**.
- W pozycji **1209** nasiona buraków, trawy i pozostałych roślin łąkowych, nasiona kwiatów ozdobnych, nasiona warzyw, nasiona drzew leśnych i owocowych, nasiona wyki (inne niż gatunku *Vicia faba*) lub łubinów traktowane są jako „nasiona do siewu”.

Pozycja **1209** nie obejmuje jednak, nawet do siewu:

- warzyw strączkowych lub kukurydzy cukrowej (dział 7);
  - przypraw lub pozostałych produktów, objętych działem 9;
  - zbóż (dział 10);
  - produktów objętych pozycjami od **1201** do **1207** lub **1211**.
- Pozycja **1211** dotyczy, między innymi, następujących roślin lub ich części: bazylii, ogórecznika, żeńszenia, hyzopu, lukrecję, wszystkich gatunków mięty, rozmarynu, ruty, szalwi i piołunu.

Pozycji **1211** nie można jednak zastosować do:

- produktów farmaceutycznych objętych działem 30;
  - preparatów perfumeryjnych, kosmetycznych lub toaletowych, objętych działem 33;
  - produktów owadobójczych, grzybobójczych, chwastobójczych, odkażających lub podobnych, objętych pozycją **3808**.
- W pozycji **1212** określenie „wodorosty morskie i pozostałe algi” nie obejmuje:
    - martwych mikroorganizmów jednokomórkowych objętych pozycją **2102**;
    - kultur mikroorganizmów objętych pozycją **3002**;
    - nawozów objętych pozycją **3101** lub **3105**.

**Uwaga do podpozycji**

- W podpozycji **1205 10** wyrażenie „nasiona rzepaku lub rzepiku, o niskiej zawartości kwasu erukowego” oznacza nasiona rzepaku lub rzepiku, z których uzyskuje się olej roślinny o zawartości kwasu erukowego mniejszej niż 2 % masy i o zawartości składników stałych, w których udział glukozylnadów jest mniejszy niż 30 mikromoli w gramie.

1	2	3	4	5	
				5a	5b
Kod CN	Kod Taric	Opis	Jednostka miary	Ograniczenia	
				Przywóz	Wywóz
<b>1200 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE; ZIARNA, NASIONA I OWOCE RÓŻNE; ROŚLINY PRZEMYSŁOWE LUB LECZNICZE; SŁOMA I PASZA</b>			
<b>1201 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>Nasiona soi, nawet łamane :</b>			
1201 00 10	00/80	- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1201 00 90	00/80	- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK015</sup> )	

6	7	8	9	10	11	12	13
Kod Taric	Stawki celne dla krajów trzecich ( S = zawieszenie ) ( K = kontyngent )	GSP	EEA	AD, SM, TR	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	Akcyza	VAT
1201 00 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1201 00 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3

1	2	3	4	5a	5b
1202 00 00	00/80	<b>Orzeszki ziemne, nieprażone ani niepoddane w inny sposób obróbce cieplnej, nawet łuskane lub łamane :</b>			
1202 10 00	00/80	<b>- W łupinkach :</b>			
1202 10 10	00/80	-- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1202 10 90	00/80	-- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK015</sup> )	
1202 20 00	00/80	<b>- Łuskane, nawet łamane</b>	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK015</sup> )	
1203 00 00	00/80	<b>Kopra</b>	-	AKS	
1204 00 00	00/80	<b>Nasiona lnu, nawet łamane :</b>			
1204 00 10	00/80	- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1204 00 90	00/80	- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK015</sup> )	
1205 00 00	00/80	<b>Nasiona rzepaku lub rzepiku, nawet łamane :</b>			
1205 10 00	00/80	<b>- Nasiona rzepaku lub rzepiku, o niskiej zawartości kwasu erukowego :</b>			
1205 10 10	00/80	-- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1205 10 90	00/80	-- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK016</sup> )	
1205 90 00	00/80	<b>- Pozostałe</b>	-	KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK016</sup> )	
1206 00 00	00/80	<b>Nasiona słonecznika, nawet łamane :</b>			
1206 00 10	00/80	- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1206 00 91	00/10	- Pozostałe :			
1206 00 91	00/80	-- Wyłuskane; w łusce w paski szaro-białe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK015</sup> )	
1206 00 99	00/80	-- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK015</sup> )	
1207 00 00	00/80	<b>Pozostałe nasiona i owoce oleiste, nawet łamane :</b>			
1207 20 00	00/80	<b>- Nasiona bawełny :</b>			
1207 20 10	00/80	-- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1207 20 90	00/80	-- Pozostałe	-	AKS	
1207 40 00	00/80	<b>- Nasiona sezamu :</b>			
1207 40 10	00/80	-- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		

6	7	8	9	10	11	12	13
1202 10 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		7
1202 10 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		7
	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		7
	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1204 00 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1204 00 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1205 10 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1205 10 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1206 00 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1206 00 91 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1206 00 99 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 20 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 20 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 40 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3

1	2	3	4	5a	5b
1207 40 90	00/80	-- Pozostałe	-	AKS	
<b>1207 50 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Nasiona gorczycy :</b>			
1207 50 10	00/80	-- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1207 50 90	00/80	-- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK011</sup> )	
<b>1207 91 00</b>	<b>00/10</b>	<b>- Pozostałe :</b>			
<b>1207 91 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona maku :</b>			
1207 91 10	00/80	--- Do siewu ( <sup>NC017</sup> )	-		
1207 91 90	00/80	--- Pozostałe	-	AKS; KJH ( <sup>SK006</sup> ) ( <sup>SK017</sup> )	
<b>1207 99 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Pozostałe :</b>			
1207 99 15	00/80	--- Do siewu ( <sup>NC017</sup> ) :			
1207 99 15	10/80	---- Nasiona konopi	-	LPR ( <sup>CD283</sup> )	
1207 99 15	90/80	---- Pozostałe	-		
1207 99 91	00/10	--- Pozostałe :			
1207 99 91	00/80	---- Nasiona konopi	-	LPR ( <sup>CD283</sup> )	
1207 99 97	00/80	---- Pozostałe :			
1207 99 97	10/80	----- Nasiona dyni ( <i>Cucurbita pepo</i> L. convar. <i>citrullinia</i> Greb. var. <i>styriaca</i> i <i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>oleifera</i> Pietsch)	-	AKS	
1207 99 97	90/80	----- Pozostałe	-	AKS	
<b>1208 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>Mąka i mączka, z nasion lub owoców oleistych, innych niż z gorczycy :</b>			
<b>1208 10 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Z soi</b>	-	AKS	
<b>1208 90 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Pozostałe</b>	-	AKS	
<b>1209 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>Nasiona, owoce i zarodniki, w rodzaju stosowanych do siewu :</b>			
<b>1209 10 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Nasiona buraków cukrowych</b>	-		
<b>1209 21 00</b>	<b>00/10</b>	<b>- Nasiona roślin pastewnych :</b>			
<b>1209 21 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona lucerny (alfalfa)</b>	-		
<b>1209 22 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona koniczyny (<i>Trifolium</i> spp.) :</b>			

6	7	8	9	10	11	12	13
1207 40 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 50 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 50 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 91 10 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 91 90 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 99 15 00							
1207 99 15 10	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 99 15 90	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 99 91 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 99 97 00							
1207 99 97 10	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
1207 99 97 90	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
	4.5	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		22; A
	0	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		22; A
	8.3	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 4.8	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
	2.5	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3

1	2	3	4	5a	5b
1209 22 10	00/80	--- Koniczyny czerwonej ( <i>Trifolium pratense</i> L.)	-		
1209 22 80	00/80	--- Pozostałej	-		
<b>1209 23 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona kostrzewy :</b>			
1209 23 11	00/80	--- Kostrzewy łąkowej ( <i>Festuca pratensis</i> Huds.)	-		
1209 23 15	00/80	--- Kostrzewy czerwonej ( <i>Festuca rubra</i> L.)	-		
1209 23 80	00/80	--- Pozostałej	-		
<b>1209 24 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona wiechliny łąkowej (<i>Poa pratensis</i> L.)</b>	-		
<b>1209 25 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona rajgrasu (<i>Lolium multiflorum</i> Lam., <i>Lolium perenne</i> L.) :</b>			
1209 25 10	00/80	--- Rajgras włoski (życica wielokwiatowa) (włącznie z rajgrasem westerwoldzkim) ( <i>Lolium multiflorum</i> Lam.)	-		
1209 25 90	00/80	--- Rajgras angielski (życica trwała) ( <i>Lolium perenne</i> L.)	-		
<b>1209 29 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Pozostałe :</b>			
1209 29 10	00/80	--- Nasiona wyki; nasiona wiechliny z rodzaju <i>Poa</i> ( <i>Poa palustris</i> L., <i>Poa trivialis</i> L.); nasiona kupkówki ( <i>Dactylis glomerata</i> L.); nasiona mietlicy ( <i>Agrostis</i> )	-		
1209 29 35	00/80	--- Nasiona tymotki	-		
1209 29 50	00/80	--- Nasiona łubinu	-		
1209 29 60	00/80	--- Nasiona buraka pastewnego ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>alba</i> )	-		
1209 29 80	00/80	--- Pozostałe	-		
<b>1209 30 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Nasiona roślin zielnych (ziolowych) hodowanych głównie dla ich kwiatów</b>	-		
<b>1209 91 00</b>	<b>00/10</b>	<b>- Pozostałe :</b>			
<b>1209 91 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Nasiona warzyw :</b>			

6	7	8	9	10	11	12	13
1209 22 10 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 22 80 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 23 11 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 23 15 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 23 80 00	2.5	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 25 10 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 25 90 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 29 10 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 29 35 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS: 0		3
1209 29 50 00	2.5	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 29 60 00	8.3	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 4.8	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 29 80 00	2.5	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
	3	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3

1	2	3	4	5a	5b
1209 91 10	00/80	--- Nasiona kalarepy (Brassica oleracea L. var. caulorapa i gongylodes L.)	-		
1209 91 30	00/80	--- Nasiona buraka ćwikłowego (Beta vulgaris var. conditiva)	-		
1209 91 90	00/80	--- Pozostałe :			
1209 91 90	10/80	---- Nasiona <sup>(TN006)</sup>	-		
1209 91 90	90/80	---- Pozostałe	-		
<b>1209 99 00</b>	<b>00/80</b>	<b>-- Pozostałe :</b>			
1209 99 10	00/80	--- Nasiona drzew leśnych	-		
1209 99 91	00/10	--- Pozostałe :			
1209 99 91	00/80	---- Nasiona roślin hodowanych głównie dla ich kwiatów, inne niż objęte podpozycją 1209 30	-		
1209 99 99	00/80	---- Pozostałe :			
1209 99 99	10/80	----- Nasiona <sup>(TN006)</sup>	-		
1209 99 99	90/80	----- Pozostałe	-		
<b>1210 00 00</b>	<b>00/80</b>	<b>Szyszki chmielowe, świeże lub suszone, nawet mielone, sproszkowane lub w formie granulek; lupulina :</b>			
<b>1210 10 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Szyszki chmielowe, niemielone, niesproszkowane ani nie w formie granulek :</b>			
1210 10 00	10/80	-- W opakowaniach indywidualnych, których masa nie przekracza 1 kilograma, przeznaczone do sprzedaży dla osób prywatnych do ich własnego użytku, do eksperymentów naukowych lub technicznych, lub na targi objęte specjalnym celnym porozumieniem dotyczącym targów, z opisem, masą i przeznaczeniem końcowym oznaczonym na opakowaniu	-	AKS; KJH <sup>(SK006)</sup> <sup>(SK011)</sup>	SPX-ALLTC <sup>(CD493)</sup>
1210 10 00	90/80	-- Pozostałe	-	LPS-ALLTC <sup>(CD365)</sup> ; LPS-EU <sup>(CD345)</sup> ; AKS; KJH <sup>(SK006)</sup> <sup>(SK011)</sup>	SPX-ALLTC <sup>(CD493)</sup>
<b>1210 20 00</b>	<b>00/80</b>	<b>- Szyszki chmielowe, mielone, sproszkowane lub w formie granulek; lupulina :</b>			
1210 20 10	00/80	-- Szyszki chmielowe, mielone, sproszkowane lub w formie granulek, z podwyższoną zawartością lupuliny; lupulina :			SPX-ALLTC <sup>(CD493)</sup>
1210 20 10	10/10	--- Proszek chmielowy :			

6	7	8	9	10	11	12	13
1209 91 10 00	3	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 91 30 00	8.3	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 4.8	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 91 90 00							
1209 91 90 10	3	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, MA,ME,MK,MX,SY,TN,XK,XS, ZA: 0		3
1209 91 90 90	3	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 99 10 00	0	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 99 91 00	3	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1209 99 99 00							
1209 99 99 10	4	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,DZ,EG,HR,JO,LB,LOMB, MA,ME,MK,MX,SY,TN,XK,XS, ZA: 0		3
1209 99 99 90	4	CL,EPA,MD, SPGE,SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB, ME,MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1210 10 00 10	5.8	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1210 10 00 90	5.8	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1210 20 10 00							

1	2	3	4	5a	5b
1210 20 10	10/80	---- W opakowaniach indywidualnych, których masa nie przekracza 1 kilograma, przeznaczone do sprzedaży dla osób prywatnych do ich własnego użytku, do eksperymentów naukowych lub technicznych, lub na targi objęte specjalnym celnym porozumieniem dotyczącym targów, z opisem, masą i przeznaczeniem końcowym oznaczonym na opakowaniu	-	AKS; KJH (SK006) (SK011)	
1210 20 10	90/80	---- Pozostały	-	LPS-ALLTC (CD365); LPS-EU (CD545); AKS; KJH (SK006) (SK011)	
1210 20 10	99/80	--- Pozostałe	-	LPS-ALLTC (CD365); LPS-EU (CD545); AKS; KJH (SK006) (SK011)	
1210 20 90	00/80	-- Pozostałe :			SPX-ALLTC (CD493)
1210 20 90	10/10	--- Proszek chmielowy :			
1210 20 90	10/80	---- W opakowaniach indywidualnych, których masa nie przekracza 1 kilograma, przeznaczone do sprzedaży dla osób prywatnych do ich własnego użytku, do eksperymentów naukowych lub technicznych, lub na targi objęte specjalnym celnym porozumieniem dotyczącym targów, z opisem, masą i przeznaczeniem końcowym oznaczonym na opakowaniu	-	AKS; KJH (SK006) (SK011)	
1210 20 90	90/80	---- Pozostały	-	LPS-ALLTC (CD365); LPS-EU (CD545); AKS; KJH (SK006) (SK011)	
1210 20 90	99/80	--- Pozostałe	-	LPS-ALLTC (CD365); LPS-EU (CD545); AKS; KJH (SK006) (SK011)	
1211 00 00	00/80	<b>Rośliny i części roślin (włącznie z nasionami i owocami), w rodzaju stosowanych głównie w perfumerii, farmacji lub stosowane do celów owadobójczych, grzybobójczych lub podobnych, świeże lub suszone, nawet krojone, kruszone lub proszkowane :</b>			
1211 20 00	00/80	- <b>Korzenie żeńszenia</b>	-	CTIMP (CD370); AKS; KJH (SK006) (SK011)	CTEXP-ALLTC (CD371)
1211 30 00	00/80	- <b>Liście krzewu kokainowego</b>	-	KJH (SK006) (SK011); AIMP	AEXP
1211 40 00	00/80	- <b>Słoma makowa</b>	-	KJH (SK006) (SK011)	
1211 90 00	00/80	- <b>Pozostałe :</b>			
1211 90 30	00/80	-- Tonkowiec wonny	-	KJH (SK006) (SK011)	
1211 90 85	00/80	-- Pozostałe	-	CTIMP (CD370); AKS; KJH (SK006) (SK011)	CTEXP-ALLTC (CD371)

6	7	8	9	10	11	12	13
1210 20 10 10	5.8	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		3
1210 20 10 90	5.8	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		3
1210 20 10 99	5.8	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		3
1210 20 90 00							
1210 20 90 10	5.8	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		3
1210 20 90 90	5.8	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		3
1210 20 90 99	5.8	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		3
1211 90 30 00	3	CL, EPA, MD, SPGE, SPGL: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	SY: 0.6; AL, BA, EG, HR, JO, LB, LOMB, MA, ME, MK, MX, TN, XK, XS, ZA: 0		22
1211 90 85 00	0	CL, EPA, MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD, TR: 0	AL, BA, HR, JO, LB, LOMB, ME, MK, MX, XK, XS, ZA: 0		22

1	2	3	4	5a	5b
1212 00 00	00/80	Chleb świętojański, wodorosty morskie i pozostałe algi, burak cukrowy i trzcina cukrowa, świeże, schłodzone, zamrożone lub suszone, nawet mielone; pestki i jądra owoców oraz pozostałe produkty roślinne (włącznie z niepalonymi korzeniami cykorii odmiany Cichorium intybus sativum), w rodzaju stosowanych głównie do spożycia przez ludzi, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone :			
1212 20 00	00/80	- Wodorosty morskie i pozostałe algi	-	AKS	
1212 91 00	00/10	- Pozostałe :			
1212 91 00	00/80	-- Burak cukrowy :			
1212 91 20	00/80	--- Suszony, nawet mielony	-	AKS	
1212 91 80	00/80	--- Pozostały	-	AKS	
1212 99 00	00/80	-- Pozostałe :			
1212 99 20	00/80	--- Trzcina cukrowa	-	AKS	
1212 99 30	00/80	--- Chleb świętojański	-	AKS	
1212 99 41	00/10	--- Nasiona chleba świętojańskiego :			
1212 99 41	00/80	---- Nieluszczone, niekruszone ani niemielone	-		
1212 99 49	00/80	---- Pozostałe	-		
1212 99 70	00/80	--- Pozostałe	-		
1213 00 00	00/80	Słoma i plewy zbóż, niepreparowane, nawet siekane, mielone, prasowane lub w formie granulek	-	AKS	
1214 00 00	00/80	Brukiew, buraki pastewne, korzenie pastewne, siano, lucerna (alfalfa), koniczyna, esparceta, kapusta pastewna, łubin, wyka i podobne produkty pastewne, nawet granulowane :			
1214 10 00	00/80	- Mączka i granulki, z lucerny (alfalfa)	-		
1214 90 00	00/80	- Pozostałe :			
1214 90 10	00/80	-- Buraki pastewne, brukiew i pozostałe korzenie pastewne	-		
1214 90 90	00/80	-- Pozostałe		AKS	

6	7	8	9	10	11	12	13
	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB,ME,MK,XK,XS: 0		22
1212 91 20 00	23 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB,ME,MK,XK,XS: 0; MX: 0 EUR/100 kg; ZA: 7.5 EUR/100 kg		3
1212 91 80 00	6.7 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB,ME,MK,XK,XS: 0; MX: 0 EUR/100 kg; ZA: 2.2 EUR/100 kg		3
1212 99 20 00	4.6 EUR/100 kg	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB,ME,MK,MX,SY,XK,XS: 0; ZA: 0 EUR/100 kg		3
1212 99 30 00	5.1	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 1.6	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,DZ,EG,HR,JO,LB,LOMB,MA,ME,MK,MX,SY,TN,XK,XS, ZA: 0		22
1212 99 41 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB,ME,MK,MX,SY,XK,XS: 0		22
1212 99 49 00	5.8	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.3	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,DZ,EG,HR,JO,LB,LOMB,MA,ME,MK,MX,SY,TN,XK,XS, ZA: 0		22
1212 99 70 00	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,EG,HR,JO,LB,LOMB,ME,MK,MX,SY,XK,XS: 0		7
	0	EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,XK,XS: 0		3
	0	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1214 90 10 00	5.8	CL,EPA,MD, SPGE: 0; SPGA: 0 (excl MM); SPGL: 2.3	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3
1214 90 90 00	0	CL,EPA,MD: 0; SPGA: 0 (excl MM)	SM-CUD: 0; IS: 0	AD,TR: 0	AL,BA,HR,JO,LB,LOMB,ME, MK,MX,XK,XS,ZA: 0		3

(<sup>CD283</sup>) Wprowadzenie do wolnego obrotu jest uzależniona od przedstawienia licencji zgodności konopi, wydanej zgodnie z Rozporządzenia (WE) nr 507/2008 (Dz. U. L 149).

- (CD365) Wprowadzenie do wolnego obrotu jest uzależnione od przedstawienia atestu równoważności, wystawionego zgodnie z Rozporządzeniem (EWG) nr 3076/1978 (Dz.U. L 367).
- (CD370) Jeżeli wyrób jest wymieniony w liście załączonej do Rozporządzenia (WE) nr 338/97 z późniejszymi zmianami, autoryzacja przywozu (importu) musi być przedstawiona.
- (CD371) Jeżeli wyrób jest wymieniony w liście załączonej do Rozporządzenia (WE) nr 338/97 z późniejszymi zmianami, autoryzacja wywozu (eksportu) musi być przedstawiona.
- (CD493) Wywóz uzależniony jest od przedstawienia świadectwa wystawionego zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1234/2007 (Dz.U. L 299).
- (CD545) Wprowadzenie do wolnego obrotu jest uzależnione od przedstawienia świadectwa, wystawionego zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1234/2007 (Dz.U. L 299).
- (NC017) Wprowadzenie pod tą podpozycją podlega warunkom określonym w punkcie II.F. postanowień wstępnych.
- (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).
- (SK011) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 1 tona
- (SK015) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 5 ton
- (SK016) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 15 ton
- (SK017) Minimalna ilość podlegająca kontroli jakości handlowej - 0,1 tony
- (TN006) Zastosowanie się do postanowień Dyrektyw w sprawie zbytu nasion i roślin.

Kod Taric	Kraj pochodzenia	Kod dodatkowy	Opis ( Firmy/Środki )
12010090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12021090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
120220		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
1203		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12040090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12051090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12060091		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12060099		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12072090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12074090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12075090		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12079190		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12079997		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
1208		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
1208		V006	Jadalne: 7
1208		V056	Importowane przez podatnika podatku rolnego lub podatku dochodowego od dochodu z działów specjalnych produkcji rolnej w celu ich przeznaczenia do stosowania jako nawozy, pasze lub dodatki (surowiec) do pasz w prowadzonym przez niego gospodarstwie rolnym lub dziale specjalnym produkcji rolnej, po złożeniu organowi celnemu oświadczenia, o którym mowa w § 5 ust.3 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o podatku od towarów i usług (Dz.U. Nr 97, poz.970 z późn.zm.): 7
1210		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
121120		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
121130		Z115	KOKA LIŚCIE: IMP (SK025)
121130		Z115	KOKA LIŚCIE: EXP (SK026)
121130		Z117	Izomery środków odurzających wymienionych w grupie I-N, jeżeli istnienie takich izomerów jest możliwe w ramach użytego oznaczenia chemicznego, chyba że izomery takie są wyraźnie wyłączone. Estry i etery środków odurzających wymienionych w grupie I-N, jeżeli istnienie takich estrów i eterów jest możliwe, chyba że są one wymienione w innej grupie. Sole środków odurzających wymienionych w grupie I-N, włączając w to sole estrów, eterów i izomerów, o których mowa wyżej, jeżeli istnienie takich soli jest możliwe: IMP (SK025)
121130		Z117	Izomery środków odurzających wymienionych w grupie I-N, jeżeli istnienie takich izomerów jest możliwe w ramach użytego oznaczenia chemicznego, chyba że izomery takie są wyraźnie wyłączone. Estry i etery środków odurzających wymienionych w grupie I-N, jeżeli istnienie takich estrów i eterów jest możliwe, chyba że są one wymienione w innej grupie. Sole środków odurzających wymienionych w grupie I-N, włączając w to sole estrów, eterów i izomerów, o których mowa wyżej, jeżeli istnienie takich soli jest możliwe: EXP (SK026)
12119085		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12119085		K056	Pozostałe rośliny i części roślin objęte pozycją 1211 inne niż korzenie żeń-szenia, liście drzewa kokainowego, słoma makowa i tonkowiec wonny.: KS (SK001)
121220		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
121291		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12129920		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
12129930		K001	Wyłącznie do celów spożywczych: KS (SK001)
1213		Z065	Ograniczenie nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem słomy i siana: KS (SK024)

12149090	Z065	Ograniczenie nie dotyczy towarów klasyfikowanych do kodu, za wyjątkiem słomy i siana: KS <sup>(SK024)</sup>
----------	------	---

(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).

(SK024)

Organ celny nadaje przeznaczenie celne przesyłce zwierząt lub przesyłce produktów zgodnie z warunkami ustalonymi w weterynaryjnym świadectwie przekroczenia granicy.

(SK025)

Przywóz i przewóz przez terytorium Rzeczypospolitej Polskiej jest możliwy pod warunkiem przedstawienia dla każdej przesyłki pozwolenia na wywóz, wydanego przez właściwe władze kraju wywozu.

(SK026)

Wywóz z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej jest możliwy pod warunkiem przedstawienia dla każdej przesyłki pozwolenia na wywóz, wydanego przez Głównego Inspektora Farmaceutycznego.

