

ZAŁĄCZNIK 10

KODY STATYSTYCZNE TARIC

ZAŁĄCZNIK 10

KODY STATYSTYCZNE TARIC

Wymienione poniżej podpozycje są oznaczone kodem TARIC, ale ich kod ma charakter orientacyjny i może się zmienić, na przykład ze względu na możliwość wprowadzenia środków taryfowych w przyszłości.

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
0511 99 85	--- Pozostałe:	
0511 99 85 10	---- Nasienie ssaków	—
0511 99 85 20	---- Komórki jajowe i zarodki ssaków	—
0511 99 85 90	---- Pozostałe	—

1006 20 17	---- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 ----- Ryż aromatyczny ----- Ryż Basmati	
1006 20 17 13	----- Odmian Basmati 370, Basmati 386 (India), Type-3 (Dehradun India), Taraori Basmati (HBC-19 India), Basmati 217 (India), Ranbir Basmati (India), Kernel (Basmati Pakistan), Pusa Basmati, Super Basmati	—
1006 20 17 18	----- Pozostały	—
1006 20 17 91	----- Pozostały	—
1006 20 17 99	----- Pozostały	—
1006 20 98	---- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 ----- Ryż aromatyczny ----- Ryż Basmati	
1006 20 98 13	----- Odmian Basmati 370, Basmati 386 (India), Type-3 (Dehradun India), Taraori Basmati (HBC-19 India), Basmati 217 (India), Ranbir Basmati (India), Kernel (Basmati Pakistan), Pusa Basmati, Super Basmati	—
1006 20 98 18	----- Pozostały	—
1006 20 98 91	----- Pozostały	—
1006 20 98 99	----- Pozostały	—
1006 30 27	---- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 ----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto nieprzekraczającej 5 kg ----- Ryż aromatyczny	
1006 30 27 12	----- Ryż Basmati	—
1006 30 27 14	----- Pozostały	—
1006 30 27 16	----- Pozostały	—

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto przekraczającej 5 kg, ale nieprzekraczającej 20 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 27 22	----- Ryż Basmati	—
1006 30 27 24	----- Pozostały	—
1006 30 27 26	----- Pozostały	—
	----- Pozostały	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 27 92	----- Ryż Basmati	—
1006 30 27 94	----- Pozostały	—
1006 30 27 96	----- Pozostały	—
1006 30 48	----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3	
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto nieprzekraczającej 5 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 48 12	----- Ryż Basmati	—
1006 30 48 14	----- Pozostały	—
1006 30 48 16	----- Pozostały	—
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto przekraczającej 5 kg, ale nieprzekraczającej 20 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 48 22	----- Ryż Basmati	—
1006 30 48 24	----- Pozostały	—
1006 30 48 26	----- Pozostały	—
	----- Pozostały	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 48 92	----- Ryż Basmati	—
1006 30 48 94	----- Pozostały	—
1006 30 48 96	----- Pozostały	—
1006 30 67	----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3	
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto nieprzekraczającej 5 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 67 12	----- Ryż Basmati	—
1006 30 67 14	----- Pozostały	—
1006 30 67 16	----- Pozostały	—

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto przekraczającej 5 kg, ale nieprzekraczającej 20 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 67 22	----- Ryż Basmati	—
1006 30 67 24	----- Pozostały	—
1006 30 67 26	----- Pozostały	—
	----- Pozostały	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 67 92	----- Ryż Basmati	—
1006 30 67 94	----- Pozostały	—
1006 30 67 96	----- Pozostały	—
1006 30 98	----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3	
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto nieprzekraczającej 5 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 98 12	----- Ryż Basmati	—
1006 30 98 14	----- Pozostały	—
1006 30 98 16	----- Pozostały	—
	----- W bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto przekraczającej 5 kg, ale nieprzekraczającej 20 kg	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 98 22	----- Ryż Basmati	—
1006 30 98 24	----- Pozostały	—
1006 30 98 26	----- Pozostały	—
	----- Pozostały	
	----- Ryż aromatyczny	
1006 30 98 92	----- Ryż Basmati	—
1006 30 98 94	----- Pozostały	—
1006 30 98 96	----- Pozostały	—

1509 10 20	-- Oliwa z oliwek najwyższej jakości z pierwszego tłoczenia	
1509 10 20 10	--- W pojemnikach o objętości 5 litrów lub mniejszej	—
1509 10 20 90	--- Pozostałe	—
1509 10 80	-- Pozostałe	
1509 10 80 10	--- W pojemnikach o objętości 5 litrów lub mniejszej	—
1509 10 80 90	--- Pozostałe	—

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
1509 90 00	– Pozostałe	
1509 90 00 10	– – W pojemnikach o objętości 5 litrów lub mniejszej	—
1509 90 00 90	– – Pozostałe	—

2805 30	– Metale ziem rzadkich, skand i itr, nawet ich mieszaniny lub stopy:	
2805 30 10	– – Mieszaniny lub stopy tych metali między sobą:	
2805 30 10 10	– – – Stop ceru oraz pozostałych metali ziem rzadkich zawierający 47 % masy lub więcej ceru	—
	– – – Pozostałe:	
2805 30 10 30	– – – – Zawierające zarówno neodym, jak i dysproz	—
2805 30 10 40	– – – – Zawierające neodym	—
2805 30 10 50	– – – – Zawierające dysproz	—
2805 30 10 80	– – – – Pozostałe	—
	– – Pozostałe:	
	– – – O czystości 95 % masy lub większej:	
2805 30 20	– – – – Cer, lantan, prazeodym, neodym i samar:	—
2805 30 20 10	– – – – – Cer	—
2805 30 20 20	– – – – – Lantan	—
2805 30 20 30	– – – – – Prazeodym	—
2805 30 20 40	– – – – – Neodym	—
2805 30 20 50	– – – – – Samar	—
2805 30 30	– – – – Europ, gadolin, terb, dysproz, holm, erb, tul, iterb, lutet i itr:	—
2805 30 30 10	– – – – – Europ	—
2805 30 30 15	– – – – – Gadolin	—
2805 30 30 20	– – – – – Terb	—
2805 30 30 25	– – – – – Dysproz	—
2805 30 30 30	– – – – – Holm	—
2805 30 30 35	– – – – – Erb	—
2805 30 30 40	– – – – – Tul	—
2805 30 30 45	– – – – – Iterb	—
2805 30 30 50	– – – – – Lutet	—
2805 30 30 55	– – – – – Itr	—

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
2846	Związki nieorganiczne lub organiczne metali ziem rzadkich, itru lub skandu, lub mieszanin tych metali:	
2846 90	– Pozostałe:	
2846 90 10	– – Związki lantanu, prazeodymu, neodymu lub samaru:	
2846 90 10 20	– – – Związki lantanu	—
2846 90 10 30	– – – Związki prazeodymu	—
2846 90 10 40	– – – Związki neodymu	—
2846 90 10 50	– – – Związki samaru	—
2846 90 20	– – Związki europu, gadolinu, terbu, dysprozu, holmu, erbu, tulu, iterbu, lutetu lub itru:	
2846 90 20 10	– – – Związki europu	—
2846 90 20 15	– – – Związki gadolinu	—
2846 90 20 20	– – – Związki terbu	—
2846 90 20 25	– – – Związki dysprozu	—
2846 90 20 30	– – – Związki holmu	—
2846 90 20 35	– – – Związki erbu	—
2846 90 20 40	– – – Związki tulu	—
2846 90 20 45	– – – Związki iterbu	—
2846 90 20 50	– – – Związki lutetu	—
2846 90 20 55	– – – Związki itru	—

2903	Fluorowcowane pochodne węglowodorów:	
2903 39	– – Pozostałe:	
	– – – Fluorki nasyczone:	
2903 39 24	– – – – Pentafluoroetan i 1,1,1-trifluoroetan:	
2903 39 24 10	– – – – – Pentafluoroetan (CAS RN 354-33-6)	—
2903 39 24 90	– – – – – Pozostałe	—
2903 39 27	– – – – Pentafluoropropany, heksafluoropropany i heptafluoropropany	—
2903 39 27 15	– – – – – 1,1,2,2,3-pentafluoropropan (HFC-245ca)	—
2903 39 27 20	– – – – – 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropan (HFC-227ea)	—
2903 39 27 22	– – – – – 1,1,1,2,2,3-heksafluoropropan (HFC-236cb)	—
2903 39 27 24	– – – – – 1,1,1,2,3,3-heksafluoropropan (HFC-236ea)	—
2903 39 27 26	– – – – – 1,1,1,3,3,3-heksafluoropropan (HFC-236fa)	—
2903 39 27 91	– – – – – Pozostałe	—

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
2903 39 29	----- Inne fluorki nasycone	—
2903 39 29 20	----- fluorometan (fluorek metylu) (HFC-41)	—
2903 39 29 22	----- fluoroetan (fluorek etylu) (HFC-161)	—
2903 39 29 24	----- 1,2-difluoroetan (HFC-152)	—
2903 39 29 26	----- 1,1,2-trifluoroetan (HFC-143)	—
2903 39 29 28	----- 1,1,2,2-tetrafluoroetan (HFC-134)	—
2903 39 29 30	----- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-dekafluoropentan (HFC-43-10mee)	—
2903 39 29 32	----- 1,1,1,3,3-pentafluorobutan (HFC-365mfc)	—
2903 39 29 91	----- Pozostałe	—

3824	Gotowe spoiwa do form odlewniczych lub rdzeni; produkty chemiczne i preparaty przemysłu chemicznego lub przemysłów pokrewnych (włączając te składające się z mieszanin produktów naturalnych), gdzie indziej niewymienione ani niewłączone:	
3824 78	-- Zawierające perfluorowcowane węglowodory (PFC) lub fluorowęglowodory (HFC), ale niezawierające związków węgla z chlorem i fluorem (CFC) lub chlo-rofluorowęglowodorów (HCFC):	
3824 78 10	--- Zawierające jedynie 1,1,1-trifluoroetan i pentafluoroetan	—
3824 78 10 10	----- R507A [zawierające 50 % pentafluoroetanu (HFC-125) i 50 % 1,1,1-trifluoroetanu (HFC-143a)]	—
3824 78 10 90	----- Pozostałe	—
3824 78 20	--- Zawierające jedynie 1,1,1-trifluoroetan, pentafluoroetan i 1,1,1,2-tetrafluoroetan	—
3824 78 20 10	----- R404A [zawierające 52 % 1,1,1-trifluoroetanu (HFC-143a), 44 % pentafluoroetanu (HFC-125) 4 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a)]	—
3824 78 20 90	----- Pozostałe	—
3824 78 30	--- Zawierające jedynie difluorometan i pentafluoroetan	—
3824 78 30 10	----- R410A [zawierające 50 % pentafluoroetanu (HFC-125) i 50 % difluorometanu (HFC-32)]	—
3824 78 30 90	----- Pozostałe	—
3824 78 40	--- Zawierające jedynie difluorometan, pentafluoroetan i 1,1,1,2-tetrafluoroetan	—
3824 78 40 10	----- R407A [zawierające 40 % pentafluoroetanu (HFC-125), 40 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a) i 20 % difluorometanu (HFC-32)]	—
3824 78 40 20	----- R407C [zawierające 52 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a), 25 % pentafluoroetanu (HFC-125) i 23 % difluorometanu (HFC-32)]	—
3824 78 40 30	----- R407F [zawierające 40 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a), 30 % difluorometanu (HFC-32) i 30 % pentafluoroetanu (HFC-125)]	—

Kod CN/TARIC	Wyszczególnienie	Uzupełniająca jednostka miary
1	2	3
3824 78 40 40	---- R407H [zawierające 52,5 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a), 32,5 % difluorometanu (HFC-32) i 15 % pentafluoroetanu (HFC-125)]	—
3824 78 40 90	---- Pozostałe	—
3824 78 80	--- Zawierające fluorowęglowodory nienasycone	—
3824 78 80 10	---- R448A [zawierające 26 % difluorometanu (HFC-32), 26 % pentafluoroetanu (HFC-125), 21 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a), 20 % 2,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-34yf) i 7 % 1,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234ze)]	—
3824 78 80 11	--- R449A [zawierające 25,7 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a), 25,3 % 2,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234yf), 24,7 % pentafluoroetanu (HFC-125) i 24,3 % difluorometanu (HFC-32)]	—
3824 78 80 20	---- R450A [zawierające 58 % 1,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234ze) i 42 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a)]	—
3824 78 80 21	---- R452A [zawierające 59 % pentafluoroetanu (HFC-125), 30 % 2,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234yf) i 11 % difluorometanu (HFC-32)]	—
3824 78 80 30	---- R452B [zawierające 67 % difluorometanu (HFC-32), 26 % 2,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234yf) i 7 % pentafluoroetanu (HFC-125)]	—
3824 78 80 31	---- R455A [zawierające 75,5 % 2,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234yf), 21,5 % difluorometanu (HFC-32) i 3 % dwutlenku węgla]	—
3824 78 80 40	---- R513A [zawierające 56 % 2,3,3,3-tetrafluoropropenu (HFC-1234yf) i 44 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a)]	—
3824 78 80 41	---- R-514A [zawierające 74,7 % 1,1,1,4,4,4-hexafluoro-2-butenu (HFC-1336mzz) i 25,3 % trans-1,2-dichloroetyleny]	—
3824 78 80 91	---- Pozostałe	—
3824 78 90	--- Pozostałe	—
3824 78 90 10	---- R508A [zawierające 61 % hexafluoroetanu (perfluoroetanu) (PFC-116) i 39 % trifluorometanu (fluoroformu) (HFC-23)]	—
3824 78 90 11	---- R508B [zawierające 54 % hexafluoroetanu (perfluoroetanu) (PFC-116) i 46 % trifluorometanu (fluoroformu) (HFC-23)]	—
3824 78 90 20	---- R422D [zawierające 65,1 % pentafluoroetanu (HFC-125), 31,5 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a) i 3,4 % izobutanu]	—
3824 78 90 21	---- R417A [zawierające 50 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a), 46,6 % pentafluoroetanu (HFC-125) i 3,4 % izobutanu]	—
3824 78 90 30	---- R419A [zawierające 77 % pentafluoroetanu (HFC-125), 19 % 1,1,1,2-tetrafluoroetanu (HFC-134a) i 4 % eteru dimetylowego (R-E170)]	—
3824 78 90 61	---- zawierające tylko 1,1,1,3,3-pentafluorobutanu (HFC-365mfc) i 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropanu (HFC-227ea)	—
3824 78 90 70	---- zawierające tylko 1,1,1,3,3-pentafluorobutanu (HFC-365mfc) i 1,1,1,3,3-pentafluoropropanu (HFC-245fa)	—
3824 78 90 91	---- Pozostałe	—