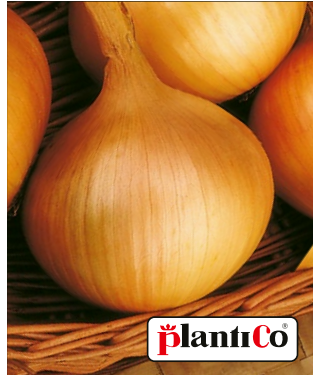


Cebula | Onion*Allium cepa L.***ODMIANY MIESZAŃCOWE | HYBRID VARIETIES****Plantico****CORDIA mieszaniec F1**

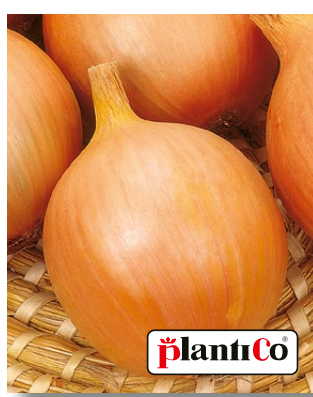
- Odmiana średnio późna (okres wegetacji ok 130-135 dni)
- Cebule kuliste o masie ok. 120-140 g
- Sucha łuska żółtobrązowa , bardzo dobrze przylegająca
- Miąższ kremowo-biały
- Wysoka zawartość suchej masy
- Duża ilość liści na lodydze rzekomej
- Polecana na świeży rynek, do przetwórstwa i przechowywania

- Medium early variety (vegetation period cca. 130-150 days)
- Bulbs spherical, cca 120-140g weight
- Dry husk yellow-bronze, very well adhering
- Creamy white flesh
- High dry matter content
- A large number of leaves on the sham stem
- Recommended for the fresh market, for processing and storage

**Plantico****DAKOTA mieszaniec F1**

- Odmiana średniopóźna (139-144 dni), bardzo plenna, o korzystnej strukturze plonu, równocześnie załamująca szczypior
- Do bezpośredniego spożycia i przechowywania
- Cebule kuliste o masie 100-120 g
- Sucha łuska żółtobrązowa, dobrze przylega; miąższ białokremowy
- Zawartość suchej masy 10-12%
- Norma wysiewu 800 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,0-3,2 kg)

- Mid -late variety (139-144 days), high yielding, favourable structure of the yield
- Simultaneously foliage fall-over
- Suitable for fresh market and storage
- Creates round bulbs, 100-120 g
- Yellow-brown, well adhering dry skin
- Cream- white flesh
- Dry matter content 10-12 %,
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3,0-3,2 kg)

**Plantico****NIAGARA mieszaniec F1**

- Odmiana średniopóźna (139-143 dni), o korzystnej strukturze plonu, równocześnie załamująca szczypior
- Do bezpośredniego spożycia i przechowywania
- Cebule kuliste do lekko wydłużonych
- Sucha łuska ciemnożółta, dobrze przylega miąższ biało-kremowy
- Zawartość suchej masy 13-14%
- Masa cebuli 100-120 g
- Norma wysiewu 800 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,0-3,2 kg).

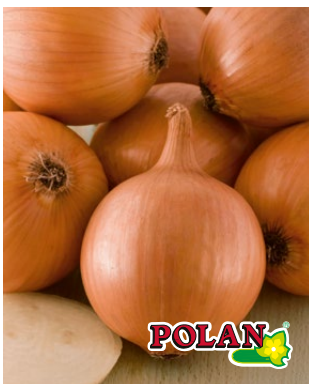
- Mid -late variety (139-143 days), very high yielding, favourable yield structure
- Simultaneously foliage fall-over
- Suitable for fresh market and for storage
- Creates bulbs round to slightly elongated
- Dark-yellow, well adhering dry skin; cream-white flesh
- Dry matter content 13-14%
- Bulbs weigh 100-120 g
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3,0-3,2 kg)

**POLAN****PETRA mieszaniec F1**

- Odmiana wczesna (okres wegetacji 115-120 dni)
- Cebule kuliste, średnie do dużych, o masie 100-150 g
- Zawartość suchej masy - średnia do dużej
- Sucha łuska mocna, żółtobrązowa, dobrze przylegająca
- Miąższ kruchy, ostry - bez palącego smaku
- Wyróżnia się równoczesnym załamywaniem szczypioru
- Przeznaczona na świeży rynek, przechowywanie do początków kwietnia

- Early variety (vegetation period 115-120 days)
- Medium to large spherical onions, weight 100-150g
- Content of dry matter - medium to high
- Dry, strong husk, yellow-brown, very well adhering
- Crisp, spicy flesh - no hot taste
- Distinguished by the simultaneous leaf breaking
- Intended for the fresh market, storage until the beginning of April

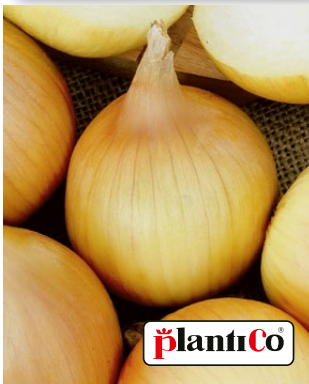




POLANA mieszaniec F1

- Odmiana średnio wczesna (okres wegetacji ok 130 dni)
- Kształt cebul szerokoeliptyczny do kulistego
- Sucha łuska brązowożółta, bardzo dobrze przylegająca, średnio gruba
- Odporna na uszkodzenia mechaniczne
- Zwiększoną tolerancją na niekorzystne warunki w trakcie wegetacji
- Polecania do bezpośredniego spożycia, przetwórstwa i długiego przechowywania

- Medium early variety (vegetation period about 130 days)
- The shape of bulbs is broadly elliptical to spherical
- Dry brown-yellow husk, very tight, medium thick
- Resistant to mechanical damage
- Increased tolerance to unfavorable conditions during the growing season
- Recommended for direct consumption, processing and long storage



SUMATRA mieszaniec F1

- Odmiana średniopóźna (139-143 dni), bardzo plenna, o korzystnej strukturze plonu, równocześnie załamująca szczypior
- Do bezpośredniego spożycia, przechowywania oraz do przemysłu przetwórczego
- Cebule kuliste 100-120 g.
- Sucha łuska żółtobrązowa, dobrze przylega; miąższ białokremowy.
- Zawartość suchej masy 12-13%.
- Norma wysiewu 800 tys. szt.nasion/ha (tj. 3,0-3,2 kg).

- Mid -late variety (139-143 days), very high and favourable yield structure
- Simultaneously foliage fall-over
- Suitable for fresh market, storage and processing
- Round bulbs 100-120 g
- Yellow-brown, well adhering dry skin
- Creamy-white flesh
- Dry matter content 12-13%
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3,0-3,2 kg)



WEGA mieszaniec F1

- Odmiana średnio późna (okres wegetacji 130-140 dni)
- Cebule kuliste, średnio duże (masa 90-140g)
- Miąższ twardy o średniej ostrości
- Sucha łuska ciemnożółta, dobrze przylegająca
- Polecania do bezpośredniego spożycia, przetwórstwa i przechowywania

- Medium early variety (vegetation period 130-140 days)
- Medium-large spherical onions (weight 90-140g)
- Firm flesh of medium hot taste
- Dry, dark yellow husk, well adhering
- Recommended for direct consumption, processing and storage

ODMIANY USTALONE | OPEN POLLINATED VARIETIES



BILA

- Odmiana późna (143-146 dni od siewu do zbioru)
- Typ użytkowy Wolskiej i jej pochodnych
- Plenna (95-97% plonu ogólnego stanowi plon handlowy)
- Równocześnie załamuje szczypior
- Duże cebule o masie średnio 110-120 g, kulisto-wydłużone
- Zawartość suchej masy 12-13%
- Miąższ twardy, biały
- Sucha łuska ciemnożółta do jasnobrązowej, średnio gruba, trwała, bardzo dobrze przylegająca, odporna na pękanie
- Do produkcji wielkotowarowej z przeznaczeniem na bezpośrednią zaopatrzenie rynku, do produkcji suszu oraz długiego przechowywania (85-90% cebul przechowanych do początku czerwca stanowią materiał handlowy)
- Norma wysiewu 750-800 tys. szt. nasion/ha (około 3 kg)

- Late variety (143-146 days from sowing to harvest)
- "Wolska" type
- High-yielding variety (95-97% is marketable yield)
- Uniform in shape and maturity
- Bulbs weight 110-120 g, round shape
- Dry matter content 12-13%
- White and compact flesh
- Dark -yellow dry skin, well adhering and cracking resistant
- For long term storage, fresh market and industry – especially for drying
- Sowing rate 750 000 - 800 000 seeds/ha (approximately 3 kg)



KRISTINE

- Średnio późna, plenna odmiana o korzystnej strukturze plonu
- Równocześnie załamuje szczypior
- Przydana do bezpośredniego spożycia i do długiego przechowywania.
- Cebule kuliste, o małej liczbie wierzchołków wzrostu i twardym miąższem
- Łuska dobrze przylegająca, o złotej barwie
- Masa cebuli 100-120 g
- Zawartość suchej masy 10-12%
- Zalecana norma wysiewu 800 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,0-3,5 kg)

- Synthetic variety, high yielding
- Mid -late variety
- Simultaneously foliage fall-over
- Recommended for fresh market and for long term storage
- Bulbs are round with small amount of growth tips and stiff flesh
- Gold, well adhering dry skin
- Bulbs weigh 100-120 g
- Dry matter content 10-12%
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3kg)



ŁAWICA

- Odmiana późna (okres wegetacji 140-150 dni)
- Cebule kuliste, wyjątkowo wyrownane, średnio duże (masa 100-160 g)
- Sucha łuska złotożółta, dobrze przylegająca
- Mocny system korzeniowy (zwiększoną tolerancją na niesprzyjające warunki wodne)
- Wysoki potencjał plonowtwórczy
- Mała podatność na mączniaka rzekomego
- Odporna na uszkodzenia mechaniczne
- Polecania na świeży rynek, do przetwórstwa i długiego przechowywania
- Zalecana ilość azotu w czystym składniku - 80kg/ha podana w dwóch dawkach. Termin dawki pogłównej - nie później niż do końca maja

- Late variety (growing season 140-150 days)
- Spherical onions, very uniform, medium-large (weight 100-160 g)
- Dry golden yellow husk, well adhering
- Strong root system (increased tolerance to unfavorable water conditions)
- High yield-creating potential
- Low susceptibility to downy mildew
- Resistant to mechanical damage
- Recommended for the fresh market, for processing and long storage
- Recommended amount of nitrogen as pure component - 80 kg/ha in two doses. The date of the top-dressing dose - no later than the end of May



MAJKA

- Odmiana wcześnie (około 105 dni) - w zależności od terminu wysiewu zbiór cebul z zaschniętą łuską przypada na połowę lipca
- Odmiana wysoko plonująca, z dużym udziałem cebul o średnicy większej niż 7 cm i średniej masie 110-150 g
- Kształt kulisty do lekko wydłużonego, barwa łuski żółtobrązowa, szyjka cienka
- Polecania na bezpośrednie zaopatrzenie rynku - do sprzedaży w pęczkach na początku czerwca oraz do obierania na biało
- Nadaje się do krótkotrwałego przechowywania (k. XII)
- Norma wysiewu wynosi 800 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,0-3,3 kg)

- Early variety (105 days)
- High yield with percentage of bulbs larger than 7 cm in diameter
- Bulbs weigh 110-150 g
- Round shape up to slightly elongated
- Yellow-brown dry skin
- Thin neck
- Recommended for fresh market (for peeled onion)
- Suitable for short term storage
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3,0-3,3 kg)



POLANOWSKA

- Odmiana średnio późna (okres wegetacji 130-135 dni)
- Cebule średnie do dużych, wysoki plon cebul o średnicy powyżej 7 cm (masa 100-150 g)
- Kształt cebul kulisty do szerokojajowatego
- Sucha łuska żółtobrązowa, mocna, dobrze przylegająca
- Odmiana tolerancyjna na infekcje grzybowe i niesprzyjające warunki pogodowe (silny nalot woskowy i mocny system korzeniowy)
- Nadaje się do produkcji dymki
- Polecania do długiego przechowywania i przetwórstwa

- Medium late to late variety (vegetation period approx. 130-135 days)
- Medium to large bulbs, high yield of bulbs with a diameter of more than 7 cm (weight 100-150 g)
- Spherical to broad-ovoid shape
- Dry, yellow-brown husk, strong, well adhering
- The variety is tolerant to fungal infections and unfavorable weather conditions (strong wax coating and strong root system)
- Suitable for the production of onion sets
- Recommended for long storage and processing



SOPLICA

- Odmiana średnio późna (okres wegetacji ok. 130-140 dni)
- Cebule o eliptycznym kształcie (masa 110-180 g)
- Sucha łuska żółta, dobrze przylegająca
- Miąższ biały, twardy
- Polecania na świeży rynek, do przetwórstwa i przechowywania

- Medium late variety (vegetation period approx. 130-140 days)
- Elliptical onions (weight 110-180 g)
- Dry yellow husk, well adhering
- White, hard flesh
- Recommended for the fresh market, processing and storage



WOLA

- Odmiana późna (okres wegetacji ok. 135-145 dni)
- Cebule kuliste do lekko spłaszczonych, średnio duże (masa 100-160 g)
- Sucha łuska żółta do brązowo-żółtej, średnio przylegająca
- Duża zawartość suchej masy powoduje małe ubytki w trakcie przechowywania
- Dobrze rozwinięty system korzeniowy
- Polecania na świeży rynek, do przetwórstwa i długiego przechowywania

- Late variety (vegetation period approx. 135-145 days)
- Spherical to slightly flattened onions, medium-large (weight 100-160 g)
- Dry yellow to brown-yellow husk, medium-adhering
- High dry matter content causes small losses during storage
- Well-developed root system
- Recommended for the fresh market, for processing and long storage

CEBULA CZERWONA | RED ONION



KARMESA - NOWOŚĆ!/NEW VARIETY

- Odmiana średnio wcześnie (okres wegetacji około 130 dni)
- Cebule kuliste, średnie (masa 90-140 g)
- Miąższ twardy o czerwono białej barwie i średniej ostrości
- Sucha łuska czerwona, średnio przylegająca
- Polecania do bezpośredniego spożycia, przetwórstwa i przechowywania do stycznia

- Medium early variety (vegetation period about 130 days)
- Medium round onions (weight 90-140 g)
- Hard flesh, red-white in colour and medium hot taste
- Dry red husk, moderately adherent
- Recommended for direct consumption, processing and storage until January



Plantico

SCARLET

- Odmiana średnio wczesna (120-125 dni), plenna
- Cebule kuliste, lekko spłaszczone
- Sucha łuska ciemnoczerwona, dobrze przylegająca
- Załamywanie szcypioru jednoczesne
- Masa cebuli 80-100 g
- Zawartość suchej masy około 12%, miąższ fioletowobiały
- Do bezpośredniego spożycia, przechowywania oraz do przemysłu przetwórczego
- Norma wysiewu 800 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,2-3,5 kg)

- Mid late variety (120-125 days), high yielding
- Round bulbs, slightly flattened
- Dark red, well adhering dry skin
- Simultaneously foliage fall-over
- Bulbs weigh 80-100 g
- Dry matter content 12%, purple-white flesh
- Suitable for fresh market, storage and processing
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3,2-3,5 kg)

Plantico

WENTA

- Pierwsza polska odmiana cebuli o czerwonej łusce
- Średniopółna (132-138 dni), plenna
- Równomiernie załamuje szcypior
- Cebule duże, o średniej masie 100-110 g kształtu lekko spłaszczonego do kulistego i cienkiej szyjce
- Miąższ twardy, soczysty, fioletowobiały
- Wyróżnia się wysoką zawartością witaminy C i łagodnym smakiem
- Sucha łuska ciemnoczerwona, dobrze przylegająca.
- Cebulę tę można przechowywać do czerwca, nie wykazuje skłonności do wyrastania w szcypior
- Nadaje się do produkcji z dymki
- Norma wysiewu 800-900 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,0-3,2 kg).

- First polish red onion
- Mid late (132-138 days)
- High yielding
- Simultaneously foliage fall-over
- Bulbs are round, average weight 100-110 g
- Bulbs are slightly flattened to round with thin neck
- Stiff, purple-white flesh
- Stands out with high amount of vitamin C and delicate taste
- Dark red, well adhering dry skin
- Can be stored until June, has no tendency to grow up in chives
- Suitable for production of onion sets
- Sowing rate 800 000 seeds/ha (3,0-3,2 kg)

CEBULA BIAŁA | WHITE ONION



Plantico

ALIBABA

- Odmiana średniopółna (130-136 dni), plenna
- Tworzy kuliste cebule o masie 80-100 g, z dobrze przylegającą białą łuską, miąższ średniogorzawy, biały soczysty o łagodnym smaku
- Zawartość suchej masy 12%
- Do bezpośredniego spożycia i produkcji suszu
- Norma wysiewu 800-900 tys. szt. nasion/ha (tj. 3,0-3,2 kg).

- Mid late variety (130-136 days)
- Round bulbs 80-100 g weight
- White, well adhering dry skin
- White and juicy flesh, delicate in taste
- Dry matter content 12%
- Recommended for fresh market and drying
- Sowing rate 800 000 -900 000 seeds/ha (3,0-3,2 kg)

CEBULA ZIMUJĄCA | WINTER ONION



SPÓŁNIA
F

ALGIDA

- Średnio wczesna odmiana cebuli zimującej
- Cebule kuliste, średnie do dużych (masa 90-160g)
- Sucha łuska złoto-brązowa
- Wyróżnia się małą skłonnością do wybijania w pędy nasienne
- Polecana na zbiór pęczkowy ze szcypiorzem oraz do krótkiego przechowywania z suchą łuską
- Sprawdza się w polskich warunkach klimatycznych

- Medium early variety of wintering onion
- Spherical onions, medium to large (weight 90-160g)
- Golden brown dry husk
- Is distinguished by a low tendency to develop seed shoots
- Recommended for bunch harvesting with chives and for short storage with dry husk
- Very well for Polish climatic conditions



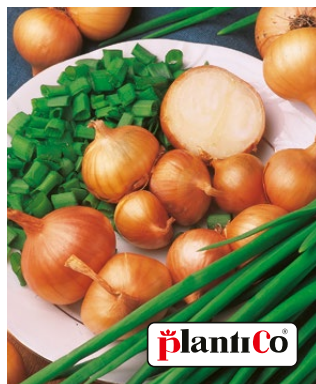
SPÓŁNIA
F

AGRA

- Średnio późna odmiana cebuli zimującej
- Cebule kuliste, średniej wielkości (masa 90-140g)
- Sucha łuska złoto-brązowa
- Miąższ biały, łagodny w smaku
- Wierny i stabilny plon
- Wyjątkowo sprawdza się w polskich warunkach klimatycznych
- Polecana na zbiór pęczkowy ze szcypiorzem oraz do krótkiego przechowywania z suchą łuską
- W porównaniu z innymi odmianami badanymi przez COBORU wykazuje wyższą odporność na mączniaka rzekomego i większą zawartość suchej masy

- Medium late variety of wintering onion
- Spherical, medium sized bulbs (weight 90-140g)
- Golden brown dry husk
- White flesh, mild taste
- Reliable and stable yield
- It grows exceptionally well in Polish climatic conditions
- Recommended for bunch harvesting with chives and for short storage with dry husk
- Compared to other varieties tested by COBORU, it shows higher resistance to downy mildew and a higher dry matter content

CEBULA SZALOTKA | SHALLOT



TOTO

- Odmiana wczesna (okres wegetacji 110-115 dni)
- Cebule lekko spłaszczone o masie ok. 40-60 g
- Miąższ białokremowy o zawartości suchej masy ok. 13%
- W czasie niezbyt mroźnych zim, z dużą ilością opadów śnieżnych, cebule zimują w gruncie dając bardzo wczesny plon szczypioru i cebuli
- Early variety (vegetation period 110-115 days)
- Slightly flattened onions weighing about 40-60 g
- Cream-white flesh with a dry matter content of approx. 13%
- In not too frosty winters, with a lot of snowfall, the onions winter in the ground, giving a very early harvest of chives and onions

CEBULA SIEDMIOLATKA | BUNCHING ONION



KROLL

- Roślina wieloletnia
- Do całosezonowej uprawy od wiosny do jesieni
- Łagodniejszy smak od cebuli zwyczajnej
- Nie jest wrażliwa na niską temperaturę i lekkie zacienienie
- Wymaga gleby żyznej, wilgotnej, starannie przygotowanej
- Potrzebuje intensywnego nawożenia organicznego przed siewem oraz mineralnego w trakcie uprawy
- Zbiór rozpoczynamy wczesną wiosną, gdy szczypior osiągnie 20-30 cm
- Ponowny zbiór jest możliwy po upływie miesiąca

- Long-term plant, for year-round yielding (from spring to autumn)
- Milder in taste than Allium cepa
- Tolerant to low temperature and light shading
- Needs fertile soil with intensive organic fertilization before sowing and mineral fertilization during cultivation
- Can be collected in the early spring when chives has 20-30 cm
- Next harvest possible after a month

Cebula - odmiany własne marki Plantico, Polan i Spójnia/Onion - varieties owned by Plantico, Polan and Spójnia

Odmiana Variety	Marka Brand	Okres wegetacji (dni) Number of days from sowing to harvest	Cebula / Bulbs				Łuska / husk		Przydatność / Use			
			Kształt Shape	Masa (g) Weight (g)	Sucha masa Dry matter	Miąższ Flesh	Kolor Colour	Przyleganie Adhesion	Bezpośrednie spożycie Fresh market	Przetwórstwo Processing	Przechowywanie Storage	
ODMIANY MIESZAŃCOWE / HYBRID VARIETIES												
CORDIA F1	PLANTICO	130-135	A	120-140	***	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	***	**	*	**	
DAKOTA F1	PLANTICO	139-144	A	100-120	**	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	***	**	**	**	
NIAGARA F1	PLANTICO	139-143	B	100-120	***	kremowobiały cream-white	ciemnożółty dark golden	***	**	*	**	
PETRA F1	POLAN	130-135	B	100-150	***	biało seledynowa white aquamarine	żółto-brązowy yellow-brown	**	**	**	**	
POLANA F1	POLAN	125-130	B	100-120	***	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	**	**	**	**	
SUMATRA F1	PLANTICO	139-143	A	100-120	***	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	***	**	**	**	
WEGA F1	SPÓJNIA	130-140	A	90-140	**	biały white	ciemnożółty dark yellow	**	**	**	**	
ODMIANY USTALONE / OPEN POLLINATED VARIETIES												
BILA	PLANTICO	143-146	C	100-120	***	biały white	ciemnożółty dark golden	***	**	**	**	
CYKLOP	PLANTICO	130-135	A	100-120	***	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	***	**	**	**	
CYMES	POLAN	125-130	C	100-120	***	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	**	**	**	**	
EFEKT	PLANTICO	140-145	A	100-120	***	kremowobiały cream-white	ciemnożółty dark golden	***	**	**	**	
KRISTINE	PLANTICO	137-140	A	100-120	**	kremowobiały cream-white	ciemnożółty dark golden	***	**	*	**	

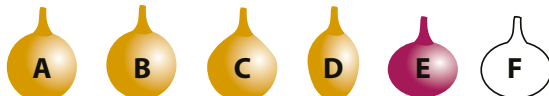
Cebula - odmiany własne marki Plantico, Polan i Spójnia/Onion - varieties owned by Plantico, Polan and Spójnia

Odmiana Variety	Marka Brand	Okres wegetacji (dni) Number of days from sowing to harvest	Cebula / Bulbs				Łuska / husk		Przydatność / Use		
			Kształt Shape	Masa (g) Weight (g)	Sucha masa Dry matter	Miąższ Flesh	Kolor Colour	Przyleganie Adhesion	Bezpośrednie spożycie Fresh market	Przetwórstwo Processing	Przechowywanie Storage
ODMIANY USTALONE / OPEN POLLINATED VARIETIES											
ŁAWICA	SPÓJNIA	140-150	A	100-160	***	biały white	złotożółty golden-yellow	***	**	**	**
MAJKA	PLANTICO	105-110	B	110-150	**	biały white	żółto-brązowy yellow-brown	**	**	**	*
POLANOWSKA	POLAN	130-135	C	100-150	***	biało seledynowa white aquamarine	żółto-brązowy yellow-brown	**	**	**	**
SOPLICJA	SPÓJNIA	130-140	D	110-180	***	biały white	żółty yellow	***	**	**	**
TĘCZA	SPÓJNIA	120-130	A	100-150	**	biały white	ciemnożółty dark yellow	**	**	**	*
WAMA	SPÓJNIA	130-140	A	100-160	***	biały white	żółty, błyszczący yellow glossy	***	**	**	**
WOLA	SPÓJNIA	135-145	C	100-160	***	biały white	żółto-brązowy yellow-brown	***	**	**	**
ODMIANY O BARWNEJ ŁUSCE / COLOUR HUSK											
ALIBABA	PLANTICO	130-136	F	80-100	***	biały white	biały white	**	**	**	*
KARMESA	SPÓJNIA	130	E	90-140	**	czerwono-biały red-white	czerwony red	**	**	**	*
SCARLET	PLANTICO	120-125	E	80-100	***	fioletowo-biały violet-white	czerwony red	**	**	**	*
WENTA	PLANTICO	132-138	E	100-110	***	fioletowo-biały violet-white	czerwony red	***	**	**	**
ODMIANY OZIME / WINTER VARIETIES											
ALGIDA	SPÓJNIA	na zbiór pęczkowy for bunch 275-285	A	90-160	**	biały white	jasnobrązowy light brown	*	**	**	x
AGRA	SPÓJNIA	na zbiór pęczkowy for bunch 285-300	A	90-140	**	biały white	żółto-brązowy yellow-brown	*	**	**	x
CEBULA SZALOTKA / SHALLOT											
TOTO	PLANTICO	110-115	A	40-60	***	kremowobiały cream-white	żółto-brązowy yellow-brown	**	**	**	*

zawartość suchej masy/dry matter content: * niska/low, ** średnia/medium, *** wysoka/high

przyleganie łuski/skin adhesion: * średnie/medium, ** dobre/well, *** bardzo dobre/very well

przydatność/usefulness: * przydatna/suitable; ** przeznaczona/recommended



Plantico – Hodowla i Nasiennictwo Ogrodnicze Zielonki Sp. z o.o. Zielonki Parcele, ul. Parkowa 1a, 05-082 Stare Babice

Dział Handlowy w Zielonkach

tel. 22 722 95 53; e-mail: hurtownia@plantico.pl

Zakład Hodowlano-Nasienny Gołębiec - Dział Handlowy:

tel. 24 253 35 87; e-mail: sprzedaz@plantico.pl

Zakład Hodowlano-Nasienny Spójnia Nochowo - Dział Handlowy:

tel. 61 283 56 55; e-mail: handel.nochoowo@plantico.pl

Zakład Hodowlano-Nasienny POLAN Kraków - Dział Handlowy:

tel. 12 623 38 40, 12 623 38 59, 12 623 38 68; e-mail: handel.krakow@plantico.pl

Hurtownia Nasion Krzeszowice - Dział Handlowy:

tel. 12 282 50 56; e-mail: krzeszowice@plantico.pl

Hurtownia Nasion Rzeszów - Dział Handlowy:

tel. 17 861 14 58; e-mail: rzeszow@plantico.pl

Export – tel. 608-536-381; e-mail: trade@plantico.pl



www.nasiona.pl



www.plantico.pl



www.nasiona-warzyw.pl