

	KARTA PRODUKTU KONSHURT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Korfantego 26, 42-202 Częstochowa	NIP: 9492207845 REGON: 364419435
	Ananas plastry w lekkim syropie 565 g	

KARTA PRODUKTU - CZĘŚĆ A - Cechy jakościowe

KARTA PRODUKTU		Kod EAN opakowania jednostkowego: 5904947609065		
Data wypełnienia: 08.05.2019		Wypełnił: Łukasz Szczówka		
Data zatwierdzenia:.....		Zatwierdził: osoba upoważniona Departamentu Jakości		
Nazwa produktu		Ananas plastry w lekkim syropie 565 g		
Grupa rodzajowa produktu		Owoce w puszkach Produkt pasteryzowany		
Kraj pochodzenia produktu		Tajlandia		
Cechy zewnętrzne (wygląd, barwa, struktura) oraz cechy charakterystyczne		Cechy typowe dla odmiany. Plastry równej grubości i średnicy. Barwa jasno żółta – możliwe białe nitki rozchodzące się promieniście. Zwarta struktura 10 plasterów w puszcze Grubość plastra: 8 – 10mm Średnica plastra: 73-78mm Średnica otworu: 28-32mm		
Cechy sensoryczne (konsystencja, zapach, smak, inne) oraz cechy charakterystyczne		Barwa: od jasnożółtej do żółtej (dopuszczalny lekki brak jednolitości barwy) Tekstura: owoce zdrowe, bez skaz, bez skórki, delikatne i lekko twarde, łatwe do rozcięcia łyżeczką i nie rozpadają się podczas konsumpcji. Smak: charakterystyczny dla owoców świeżych puszkowanych, brak obcego posmaku Zapach: charakterystyczny oraz typowy dla odpowiednio przetwarzanych owoców Syrop: konsystencja płynna do zawieszistej, barwa przeźroczysta		
Cechy zewnętrzne i organoleptyczne niedopuszczalne w produkcji		Brak obcych posmaków i patogenicznych mikroorganizmów oraz drobnoustrojów powodujących psucie się produktu, oraz: *) brak ananasów w produkcie *) ananasy niedojrzałe, ze skórką, nadpsute *) niedopuszczalne cząstki, elementy pestki. *) ciała obce w produkcie (w tym zanieczyszczenia ferromagnetyczne i inne) *) obecność pleśni na powierzchni produktu *) obecność szkodników lub/ i ich pozostałości *) brak daty minimalnej trwałości oraz numeru partii lub też zapis nieczytelny *) uszkodzenia puszki (opakowania jednostkowego)		
Rodzaj opakowania jednostkowego / atest przeznaczenia do kontaktu z żywnością / badania na migrację / deklaracja zgodności		Puszka stalowa 307x409, odpowiednia dla kontaktu z żywnością. Kraj pochodzenia: TAJLANDIA		
Rodzaj opakowania: w przypadku gdy produkt pakowany jest w MAP- udział % poszczególnych gazów		-		
Masa netto		565g		
Masa brutto		639g		
Masa netto po odcieku		340g		
Ilość (g) na porcję (wielkość porcji) Ilość porcji w opakowaniu		-		
Składniki - skład surowcowy (udział procentowy wszystkich składników) w kolejności malejącej		60,18% Ananas plastry, 23,42% woda, 16,00% cukier, 0,40% regulator kwasowości: kwas cytrynowy		
Składniki podane na etykiecie produktu		Składniki: ananas plastry, woda, cukier, regulator kwasowości: kwas cytrynowy		
Składniki alergenne obecne w produkcie		składnik alergenny	TAK	NIE
		zboża zawierające gluten, tj.: pszenica (w tym orkisz i pszenica khorsan), żyto, jęczmień, owies, lub ich odmiany		x

	KARTA PRODUKTU KONSHURT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Korfantego 26, 42-202 Częstochowa	NIP: 9492207845 REGON: 364419435
	Ananas plastry w lekkim syropie 565 g	

	hybrydowe, a także produkty pochodne (z wyłączeniem wyjątków) skorupiaki i produkty pochodne jaja i produkty pochodne ryby i produkty pochodne (z przyjętymi wyjątkami) orzeszki ziemne i produkty pochodne soja i produkty pochodne (z przyjętymi wyjątkami) mleko i produkty pochodne łącznie z laktozą (z przyjętymi wyjątkami) orzechy: migdały, orzechy laskowe, orzechy włoskie , orzechy nerkowca, orzeszki pekan, orzechy brazylijskie, pistacje, orzechy makadamia, a także produkty pochodne seler i produkty pochodne gorczyca i produkty pochodne nasiona sezamu i produkty pochodne dwutlenek siarki i siarczyny w stężeniach powyżej 10 mg/kg lub 10 mg/l łubin i produkty pochodne mięczaki i produkty pochodne		x x x x x x x x x x x x x x x
Składniki alergenne, których obecność jest możliwa w produkcie (używane na tej samej linii produkcyjnej, używane w tym samym zakładzie)	-		
Informacja o GMO	BRAK		
Wartość odżywcza wg Rozporządzenia WE 1169/2011 (ewentualne tolerancje dla wartości odżywczej i ewentualna informacja o wartości RWS)	Wartość energetyczna 251 kJ / 60 kcal Tłuszcz 0 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0 g Węglowodany 16 g w tym cukry 15 g Białko 0 g Sól 0,01 g		
Przeznaczenie produktu	Do bezpośredniego spożycia.		
Sposób przygotowania	-		
WYMAGANIA MIKROBIOLOGICZNE:	METODYKA BADANIA/WYMAGANIA WG:*	WARTOŚĆ:	
Salmonella	ISO 6579	Nieobecne w 25g	
Listeria	PN-A ISO 11290-2;2000	Nieobecne w 25g	
Ogólna liczba drobnoustrojów	PN-EN ISO 4833-1:2013	<10 cfu /g.	
Pleśnie i drożdże	ISO 21527-2:2008	< 10 cfu /g.	
E. coli	-	-	
Bakterie z grupy coli	-	-	
Obecność bakterii beztlenowych przetrwalnikujących mezofilnych	PN-A-75052-10;1990	Nieobecne w 1g	
termostatowanie	PN-A-75052-03:1990	(-)	
Próba szczelności	PN-A-75052-02:1990	szczelne	
Inne:			
WYMAGANIA FIZYKO – CHEMCZNE :	METODYKA BADANIA/WYMAGANIA WG:*	WARTOŚĆ:	
Kwasowość wyrażona jako kwas octowy	PN _A-75101-04;1990+ Az 1: 2002	>1,1%	
Aflatoksyny:B1, Σ B1, B2, G1, G2	-	Nie dotyczy	
Ochratoksyna A	-	Nie dotyczy	
Zearalenon	-	Nie dotyczy	
Zawartość metali ciężkich	ICP-MS	Pb-<0,10 mg/kg	

	KARTA PRODUKTU KONSHURT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Korfantego 26, 42-202 Częstochowa	NIP: 9492207845 REGON: 364419435
	Ananas plastry w lekkim syropie 565 g	


		Cd <0,05 mg/kg
Zawartość cyny	ICP-MS	Max 200 mg/kg
Dwutlenek siarki	ICP-MS	0 (not applied for canned product)
Zawartość konserwantów (kwas benzoesowy, sorbowy i ich sole)	HPLC	0 (not applied for canned product)
Inne:		

* - należy wskazać stosowaną metodę badań/ odniesienie do wymagań prawa w danym zakresie

DOPUSZCZALNY POZIOM SUBSTANCJI DODATKOWYCH ZGODNY Z AKTUALNIE OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI PRAWA

Nazwa zastosowanej dozwolonej substancji dodatkowej/ zastosowana ilość:	Maksymalne dopuszczalne poziomy
Kwas cytrynowy 0,40%	quantum satis

Sposób pakowania - materiał opakowaniowy - rodzaj informacji na etykiecie/ opakowaniu bezpośrednim	Opakowanie jednostkowe stanowi puszkę blaszana z wieczkiem i naklejoną etykietą. Opakowanie zbiorcze – karton tekturowy Każde opakowanie jednostkowe posiada oznaczenia: - nazwa produktu; - nazwa i adres importera; - produkt pasteryzowany; - składniki; - wartość odżywcza (wg. 1169/2011); - masa netto; - masa owoców po odsączeniu; - informacja o dacie minimalnej trwałości i o oznaczeniu partii produkcyjnej; - warunki przechowywania; - kod EAN-13 - logo marki
Temperatura [°C] / przechowywania i transportu	Przechowywać w suchym miejscu
Informacja o terminie ważności od otwarcia produktu	Po otwarciu przełożyć do innego naczynia i przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 3 dni
Okres trwałości [dni od daty produkcji]	730 dni
Minimalny termin z jakim produkt będzie dostarczony na Magazyn Logistyczny PIP	Minimalnej ilości dni od daty produkcji z jaką produkt będzie wjeżdżał na magazyny logistyczne: 360 dni- KONTRAKTACJA
Sposób znakowania daty minimalnej trwałości / terminu przydatności do spożycia (przykładowy zapis daty wraz z niezbędnym wyrażeniem)	Natrysk na wieczku puszki Najlepiej spożyć przed: data podana na wieczku opakowania Przykładowy zapis daty: PROD:01042014 EXP: 01042016 PROD: – zapis stały oznaczenia daty produkcji EXP: – zapis stały oznaczenia daty minimalnej trwałości
Sposób określenia nr partii (przykład oraz opis znaczenia poszczególnych elementów zapisu)	Natrysk na spodzie puszki: Przykładowy nr partii: DWWYY D dzień produkcji (1=Niedziela, 2=Poniedziałek,...) WW tydzień produkcji – na przykład 01 – pierwszy tydzień roku YY dwie ostatnie cyfry roku produkcji

	KARTA PRODUKTU KONSHURT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Korfantego 26, 42-202 Częstochowa	NIP: 9492207845 REGON: 364419435
	Ananas plastry w lekkim syropie 565 g	

ZDJĘCIE PRODUKTU	WZÓR ETYKIETY/NADRUKU NA OPAKOWANIU JEDNOSTKOWYM
Wygląd zewnętrzny / W przykładowym opakowaniu:	

OPIS SYSTEMU JAKOŚCI WRAZ Z CERTYFIKATAMI Certyfikaty zgodnie z: HACCP, GMP, IFS, BRC


SUROWCE – OPIS I CHARAKTERYSTYKA Ananas –Tajlandia Woda – Tajlandia
KRAJ POCHODZENIA POSZCZEGÓLNYCH SUROWCÓW I SKŁADNIKÓW Ananas –Tajlandia Woda – Tajlandia
OPIS PROCESU PRODUKCYJNEGO Patrz: załączony schemat blokowy sekwencji działań
JAKIE URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJĄCE SĄ STOSOWANE W PROCESIE PRODUKCYJNYM: np. DETEKTORY METALI / URZĄDZENIA RENTGENOWSKIE / SITA I INNE Patrz: opis wykres procesu produkcyjnego
FIRMA ZAPEWNIĄ SKUTECZNY SYSTEM IDENTYFIKOWALNOŚCI PRODUKTU; TAK / NIE TAK
OPIS PROCESU KONTROLI WAGOWEJ Ważenie ręczne Zgodnie z Ustawą o Towarach paczkowanych
OPIS PROCESU KONTROLI OPAKOWAŃ I ETYKIET (procedura kontroli, przedstawienie opisu weryfikacji) Patrz: załączony schemat blokowy sekwencji działań

KARTA PRODUKTU - CZĘŚĆ B - Dane Logistyczne

Data wypełnienia: 08.05.2019	Wypełnił: Łukasz Szecówka
Data zatwierdzenia:.....	Zatwierdził:

PKWiU	10.39.25.0
Okres przydatności do spożycia:	730 dni

Ananas plastry w lekkim syropie 565g				
Kod jednostkowy:	5904947609065			
Indeks				
jednostka	SAP	QGUAR	WAGI	ROZMIARY

	KARTA PRODUKTU KONSHURT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. ul. Korfantego 26, 42-202 Częstochowa	NIP: 9492207845 REGON: 364419435
	Ananas plastry w lekkim syropie 565 g	

	ilość opakowań jednostkowych	ilość kartonów zbiorczych	netto w kg	brutto w kg	długość w mm	szerokość w mm	wysokość w mm
karton	24		13,56	15,34	345	260	240
warstwa	240	10	135,60	153,36	1200	800	240
paleta	1440	60	813,60	920,16	1200	800	1580
waga palety brutto (rzeczywista) w kg 896			waga brutto bez europalety 920,16				
wysokość palety -			ilość warstw -		6		

ELEMENT OPAKOWANIA	RODZAJ MATERIAŁU	MASA NETTO DANEGO ELEMENTU W KG
ETYKIETA	Papier etykietowy 85gram	0,0027
OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE:		
1.	Puszka stalowa	0,060
2.	Wieczko łatwo otwieralne	0,011
3.		
OPAKOWANIE ZBIORCZE		
1.	Karton	0,248
2.		
3.		
OPAKOWANIE TRANSPORTOWE		
1.	Paleta	25
2.		
3.		

Podpisuje
z Cencert

Podpisany elektronicznie przez
Marcin Jan Zegzula
13.03.2018
10:21:12 +0100