



## OPISY PRODUKTÓW OP - 03

Egzemplarz: oryginał  
Wydanie: 2  
Rew:0

Data wydania:  
01.03.2016

### CHRZAN TARTY

Rozdział: III  
Strona 1 z 2

<i>OPIS PRODUKTU</i>	Produkt otrzymany z przetartego korzenia chrzanu z dodatkiem kwasu cytrynowego i przypraw smakowych oraz substancji konserwujących.
<i>PRZEZNACZENIE KONSUMENCKIE</i>	Przeznaczenie produktu ogólnokonsumenckie, za wyjątkiem dzieci do lat 3
<i>CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>– forma opakowania</li><li>– cechy sensoryczne</li><li>– smak i zapach</li><li>– masa netto</li></ul>	<p>Słój szklany dowolnego kształtu i pojemności, z metalową nakrętką, op. 880 g</p> <p>konsystencja gładka, jednolita, prawidłowo związana, barwa jasnokremowa, niedopuszczalne rozwarstwienie oraz zmiany barwy typu ciemnienie lub zmiany wynikające z psucia produktu</p> <p>ostry: charakterystyczny dla chrzanu bez posmaków i zapachów obcych</p> <p>zgodna z deklaracją producenta</p>
<i>SKŁADNIKI</i>	Korzeń chrzanu (52%), woda, cukier, sól, kwas cytrynowy, pirosiarczyn – konserwant, przyprawy smakowe
<i>CECHY CHEMICZNE</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- zawartość soli kuchennej % wag</li><li>- kwasowość ogólna w przeliczeniu na kwas użyty, ( m/m )</li><li>- zawartość metali szkodliwych dla zdrowia mg/kg prod.</li></ul>	<p>nie więcej niż 2</p> <p>nie więcej niż 1,4</p> <p>zgodnie z aktualnym prawem wspólnotowym i krajowym</p>

MATERIAŁ OPAKOWANIOWY	Opakowanie jednostkowe: słoje szklane dowolnego kształtu, z metalową nakrętką, hermetycznie zamknięte, zewnętrzna barwna etykieta, opakowania posiadają zezwolenie PZH i spełniają wymagane kryteria bezpieczeństwa. Opakowania zbiorcze: pakiet z folii termokurczliwej lub inny dowolny, po uzgodnieniu z kontrahentem; Opakowanie transportowe: paleta drewniana obciążona folią typu stretch.
CECHY MIKROBIOLOGICZNE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>– bakteria z grupy coli</li> <li>– pleśń i drożdże w 1g nie więcej niż</li> </ul>	nieobecne 0,2
DEKLARACJA GMO	Wolny od modyfikacji genetycznej GMO-free
PROMIENIOWANIE JONIZUJĄCE	Nie stosuje się
ALERGENY	pirosiarczyn sodu – substancja konserwująca
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>– pomieszczenia</li> <li>– transport</li> </ul>	<p>pomieszczenia magazynu czyste, suche, zaciemnione; produkt paletowany – palety typ Euro</p> <p>czysty, suchy, kryty, dopuszczony do przewozu środków spożywczych</p>
OKRES TRWAŁOŚCI	7 miesięcy od daty produkcji
Wartość odżywcza	<p><b>Wartość odżywcza</b></p> <p><b>w 100 g</b></p> <p>Wartość energetyczna 324 kJ / 78 kcal</p> <p>Tłuszcz 2,3 g</p> <p>w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,2 g</p> <p>Węglowodany 15,1 g</p> <p>w tym cukry 6,9 g</p> <p>Białko 1,4 g</p> <p>Sól 0,5 g</p>
Data: 01.03.2016	Opracował: Wioletta Pomaranik
	Zatwierdził: Stanik Szczepan
.....	.....

