|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Výrobce**: Piller , s.r.o.****Chvalín č.p. 13****413 01 Roudnice nad Labem**www.piller.czE-mail: info@piller.cz | SPECIFIKACE NAKUPOVANÉ SUROVINY (SNS) | **SNS**  |
| Název suroviny: Vepřové sádlo škvařené (GASTRO vak 15kg, 1000kg, vědro 9kg,5kg, 3kg, miska 1kg, 350g 500g) | ŠARŽE L250601 |
| Zpracoval: Pillerová Monika | Ověřil a schválil.: Piller Tomáš ml.ředitel společnosti:Piller Tomáš Podpis: Datum:2.6.2025 |

|  |
| --- |
| Identifikace (zařazení dle vyhlášky č.69/2016 zákona o potravinách č.110/97sb. V platném znění) |
| **Druh** | **Skupina**  | **Podskupina** |
| Jedlý tuk | Jedlý škvařený živočišný tuk | Vepřové sádlo škvařené |
| živočišný |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Charakteristika  |
| Popis výrobku |
|  Konzistence průhledná kapalina po ztuhnutí mazlavá mastná hmota, Barva v tuhém stavu bílá, v tekutém stavu nažloutlá, Chuť a vůně: charakteristická pro škvařené sádlo |
|  Jakostní parametry  |
| **Smyslové požadavky** |  | **Ostatní údaje** |
| Barva | V tuhém stavu odstíny bílé, v tekutém nažloutlá | Balení : vaky,vědra,misky,vaničky PP |
| Vůně | charakteristická pro škvařené sádlo | Trvanlivost minimálně 6 měsíců, po otevření spotřebovat do 10 dnů/ 1°C - 5°C |
| Chuť | charakteristická pro škvařené sádlo | Skladovací podmínky, sucho, teplota od 1°C do 15°C, v případě dodání v termo GASTRO boxech 1000kg skladovat v such,teplota do 60°C,spotřebovat do 10 dnů |
| Textura | průhledná kapalina po ztuhnutí mazlavá mastná hmoty | ALERGENY – NE , KŘÍŽOVÁ KONTAMINACE - NE BEZLEPKOVÁ STRAVA – ANOdle nařízení EU Č. 1169/2011 V PLATNÉM ZNĚNÍ |
| **Fyzikálně chemické požadavky**  |
| **Surovina** | **znak** | **znak** |  |  |  | **Výživové hodnoty vepřového sádla** |  |  |  |
| Obsah těkavých látek | Max. | 0,30 |  |  |  | Průměrné výživové hodnoty ve | 100 g |  |  |  |
| Č. kyselosti v mg KOH/kg | Max. | 2,50 |  |  |  | energetická hodnota | 3709 kJ / 902 kcal. |  |  |  |
| Č.peroxid. mekv per.kysl/kg | Max. | 4 |  |  |  | tUK | 99,39 G |  |  |  |
| Nečistoty % | Max. | 0,05 |  |  |  | Z TOHO NASYCENÉ MASNÉ KYSELYNY | 49,9 G |  |  |  |
|  V PLATNÉM ZNĚNÍObsah mýdel v % hmotn | Max. | 0,005 |  |  |  | sacharidy/z toho cukry | 0 g / 0g |  |  |  |
| Bod tání | °C | 25-45 |  |  |  | bÍLKOVINY | 0,1 G |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | vLÁKNINA | 0,5 G |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Sůl  | 0 g |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST  |
| Mikrobiologické požadavky na zdravotní nezávadnostDle nařízení komise (ES) č.2073/2005 v platném znění, interně byli nastaveny tyto ukazatele: plísně 100, koliformní bakterie 50 | **Chemické požadavky na zdravotní nezávadnost** OBECNĚ DLE NAŘÍZENÍ (ES) 178/2002. TENTO VÝROBEK SPLNUJE NAŘÍZENÍ ES Č. 396/2005 V PLATNÉM ZNĚNÍ |
| Mikroorganismy – dle 2073/2005 SB. | Počet na 1 g  | **Těžké kovy,**  mg/kg nejvýše |  |
| Salmonela spp | Negat/25 | kadmium | 0,02 |
| CPM | Max 10na3 | olovo | 0,1 |
| Enterobactericeae | Max 10na3 | As | 0,1 |
| Listeria monocytogenes | Negat/25 | Sn | 100 |
| Koagulazopozitivní stafylokoky 500 | Max. 10na3 | Suma PCB 28,52 | 101,138,153,180 max. 40 ng/g tuku |
| E.coli | MAX. 10na2 | Suma dioxinů | Max. 1pg / g tuku |
| Suma dioxinů a PCB s dioxinovým efektem | Max.1,25 pg/g | Benzo(a)pyren max. 2 mikro g/kg | 1,25 |
| **GMO -** dodávaná surovina nesmí obsahovat GMO  |
| **DODÁVÁNÍ** |
| Přeprava i obaly MUSÍ splňovat veškeré hygienické požadavky pro potraviny. Nařízení ES č. 852/2004 v platném zněníZáporné hmotnostní odchylky dodávaného balení musí vyhovovat požadavkům vyhlášky 69/2016 Sb., v platném znění pozd. předpisů |
| **PRŮVODNÍ DOKLADY**  |
| **Typ dokladu** | Způsob předání  |
| Dodací list případně Faktura dodací list | řidič s dodávkou nebo poštou |
| Identifikace výrobku (název, dodavatel, hmotnost,doba trvanlivosti, údaje o obale,podmínky skladování, složení výrobku a alergeny, možná křížová kontaminace) | Přímo na balení suroviny , u volně ložených v průvodních dokladech |
| Deklarace jakosti (není-li stanoveno smluvně jinak) země původu | řidič s dodávkou /Česká republika, Španělsko,Francie,Belgie,Německo,Polsko |