

	Zintegrowany System Zarządzania Jakością i Bezpieczeństwem Żywności według norm PN-EN ISO 9001:2015 i BRC, QS, QAL	KARTA NR 3 Wydanie: 14 2022-09-09
	KARTA PRODUKTÓW SÓL KAMIENNA SPOŻYWCZA JODOWANA 0,25 kg	

SÓL KAMIENNA SPOŻYWCZA JODOWANA 0,25 kg

Opis produktu:

Naturalna sól kamienna – surowiec mineralny, wydobywany w Kopalni Soli „Kłodawa” S.A. Wyprodukowano w Polsce. Sól odpowiada normie PN-C-84081-2:1998.

Nie zawiera alergenów oraz środków spożywczych GMO/genetycznie modyfikowanych/. Nie jest poddana działaniu promieniowania jonizującego.

Numer z listy QS 11.04.01

Przeznaczenie konsumenckie:

Do bezpośredniego spożycia

Charakterystyka produktu:

Barwa - biała lub szara o odcieniu szarym lub różowym

Smak - słony bez obcego posmaku zwłaszcza gorzkiego

Zapach - bez obcego zapachu

Skład chemiczny:

NaCl - 97% min

H₂O - 0,5% max

Części nierozpuszczalne w wodzie – 1,5% max

KIO₃ - 39 ±13 mg/kg

Cechy chemiczne:

Sól odpowiada normie **PN-C-84081-2:1998**, skład chemiczny badany w zakładowym laboratorium Kontroli Jakości. Zawartość rtęci w soli zgodna z rozporządzeniem 2022/617 zmieniającym rozporządzenie 1881/2006.

Cechy mikrobiologiczne:

Na podstawie właściwości naturalnych oraz przeprowadzonych badań sól nie budzi zastrzeżeń mikrobiologicznych.

Cechy fizyczne:

Zawartości mechaniczne i ferromagnetyczne zgodne z PN-86/C-84081.02.

Sortyment 1N „soliniczkowa”

Ziarna powyżej 0,8 mm - 3% max

Ziarna poniżej 0,2 mm - 5% max

Warunki przechowywania:

Sól należy przechowywać w pomieszczeniach czystych, suchych bez obcych zapachów, nienasłonecznionych

Okres trwałości:

2 lata od daty produkcji.

Sposób dystrybucji:

Transport własny klienta, lub środek transportu wynajęty przez Kopalnię.

Wzór etykiety:

Etykieta zawiera:

1. nazwę produktu
2. dane identyfikujące producenta, kraj pochodzenia
3. masa netto
4. informacja dotycząca daty minimalnej trwałości produktu spożywczego / dwa lata od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu/
5. informacje dotyczące składników występujących w środku spożywczym
6. tabela wartości odżywczych
7. oznaczenie partii produkcyjnej rozumianej jako określona ilość środka spożywczego wyprodukowanego, przetworzonego lub zapakowanego w praktycznie takich samych warunkach.
8. numer PKWiU

Identyfikacja wyrobu:

Opakowanie 0,25 kg znakuje się w następujący sposób:

- najlepiej spożyć przed /numer partii:
dd.mm.rr./rr.mm.dd.zmiana/