

	<b>Zintegrowany System Zarządzania Jakością i Bezpieczeństwem Żywności według norm PN-EN ISO 9001:2015 i BRC, QS, QAL</b>	<b>KARTA NR 1</b> <b>Wydanie: 14</b> <b>2022-09-09</b>
	<b>KARTA PRODUKTU</b> <b>SÓL KAMIENNA SPOŻYWCZA JODOWANA 1 kg,</b>	

## **SÓL KAMIENNA SPOŻYWCZA JODOWANA 1 kg**

### **Opis produktu:**

Naturalna sól kamienna - surowiec mineralny wydobywany w Kopalni Soli „Kłodawa” S.A. Kraj pochodzenia Polska. 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

### **Opakowanie:**

Opakowanie jednostkowe - folia OPP/PE.

Opakowanie zbiorcze 10 kg - folia termokurczliwa.

Opakowania zbiorcze na palecie 980 kg lub 840 kg o wymiarach 1200x800 przykryte przekładką foliową i zabezpieczone folią typu stretch przed działaniem czynników zewnętrznych.

### **Skład chemiczny:**

NaCl - 97% min.

H<sub>2</sub>O - 0,5% max.

Części nierozpuszczalne w wodzie - 1,5% max.

KIO<sub>3</sub> - 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:**

Sortyment „1N”

Ziarna powyżej 1mm - 30% max.

Ziarna poniżej 0,2mm - 10% 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. masę netto
4. informację dotyczącą daty minimalnej trwałości produktu spożywczego / dwa lata od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu/
5. informacje dotyczące składników występujących w środku spożywczym
6. tabelę 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****Sól w opakowaniach 1kg**

Opakowanie 1kg znakuje się w następujący sposób:

- najlepiej spożyć przed /numer partii:

dd.mm.rr./rr.mm.dd.zmiana/godzina/nr maszyny pakującej

Opakowanie zbiorcze posiada kod kreskowy, oznaczenie producenta, datę minimalnej trwałości produktu spożywczego, nazwę produktu, ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym.

Gotową paletę znakuje się nazwą produktu, oznaczeniem partii produkcyjnej: rr.mm.dd.zmiana, masą netto.

