

	<b>Zintegrowany System Zarządzania Jakością i Bezpieczeństwem Żywności według norm PN-EN ISO 9001:2009 i PN-EN ISO 22000:2006</b>	<b>KARTA NR 3</b> Wydanie: 7 2011-10-20
	<b>KARTA PRODUKTÓW</b> <b>SÓL KAMIENNA SPOŻYWCZA JODOWANA Z ANTYZBRYLACZEM 1 KG,</b>	

## **SÓL KAMIENNA SPOŻYWCZA JODOWANA Z ANTYZBRYLACZEM 1 kg,**

### **Opis produktu:**

Naturalna sól kamienna wydobywana w Kopalni Soli „Kłodawa” S.A. Sól odpowiada normie **PN-C-84081-2:1998**. Wzbogacona jodkiem potasu z dodatkiem substancji przeciwbrylającej.

Nie zawiera alergenów oraz środków spożywczych GMO/genetycznie modyfikowanych/.

### **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:**

Sól kamienna spożywcza jodowana z antyzbrylaczem

Opakowanie jednostkowe folia dwuwarstwowa , nieprzeźroczysta PE i PAPE

opakowanie zbiorcze 15 kg pakiet foliowy, paleta 990 kg zabezpieczone folią PE

### **Skład chemiczny:**

NaCl - 97% min

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

Części nierozpuszczalne w wodzie – 1,5%max

KI - 30 ± 10 mg/kg

Antyzbrylacz/żelazocyjanek potasu/ E-536 - 10 mg/kg

### **Cechy chemiczne:**

Sól odpowiada normie **PN-C-84081-2:1998.**,skład chemiczny badany w zakładowym laboratorium Kontroli Jakości

### **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” dla opakowań a'1kg ,

Granulacja:

Ziarna powyżej 1mm - 30% max

Ziarna poniżej 1mm - 70% min

Ziarna poniżej 0,2mm - 8%

### **Warunki przechowywania:**

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

### **Okres trwałości:**

Okres trwałości wynosi 1 rok 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 w którym wyprodukowano środek spożywczy, producenta

3.gramatura opakowania- masa netto

4.informacja dotycząca terminu przydatności, /data umieszczona 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**

### **Sól w opakowaniach 1 kg**

#### **Paczka leżąca**

Opakowania 1kg znakuje się w następujący sposób:

- najlepiej spożyć przed/numer partii: dd.mm.rr,A
- oznaczeniem zmiany produkcyjnej: A,B,C

Oznakowanie na zgrzewie dolnym

Opakowania zbiorcze 15kg posiada kod kreskowy i oznaczenie producenta

Gotową paletę znakuje się:

- datą produkcji: dd.mm.rr,
- oznaczeniem zmiany produkcyjnej: 1, 2 lub 3,
- oznaczeniem partii produkcyjnej: rr.mm.dd.zmiana.