

	<b>Zintegrowany System Zarządzania Jakością i Bezpieczeństwem Żywności według norm PN-EN ISO 9001:2015, BRC, QS, QAL</b>	<b>KARTA PRODUKTU NR 27</b>
	<b>KARTA PRODUKTU KŁODAWSKA SÓL KĄPIELOWA MAGNEZOWO-POTASOWA</b>	<b>Wydanie: 3 2022-09-09</b>

## **KŁODAWSKA SÓL KĄPIELOWA – MAGNEZOWO-POTASOWA**

### **Opis produktu:**

Sól kąpielowa pochodzi z naturalnych pokładów soli magnezowo - potasowej bogatych w mikroelementy: magnez, potas, cynk, żelazo. Kraj pochodzenia Polska. Działa relaksująco i odprężająco. Może być stosowana wspomagająco przy leczeniu niektórych schorzeń reumatologicznych i neurologicznych. Orzeźwia i odświeża ciało oraz wspomaga warstwę lipidową skóry, przedłużając jej nawilżenie.

### **Przeznaczenie konsumenckie:**

Do kąpieli kosmetycznych.

### **Charakterystyka produktu:**

Barwa - bladobeżowy

Smak - słony

Zapach - bez zapachu

### **Opakowanie:**

Opakowanie jednostkowe – słoik PET 300 g lub 900 g.

Opakowanie zbiorcze – karton 12 szt. słoików 300 g lub 6 szt. słoików 900 g.

### **Skład chemiczny:**

Zawartość jonu chlorkowego (Cl<sup>-</sup>) - 40% min.

Zawartość jonu magnezowego (Mg<sup>2+</sup>) - 4% min.

Zawartość jonu potasowego (K<sup>+</sup>) - 4% min.

### **Sortyment:**

Ziarna powyżej 6,0 mm - 10% max.

Ziarna poniżej 1,0 mm - 60% max.

### **Cechy biologiczne:**

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

### **Cechy dermatologiczne:**

Na podstawie wyników przeprowadzonych testów kontaktowych półotwartych stwierdzono, że produkt pod względem dermatologicznym spełnia wymagania stawiane wyrobom kosmetycznym odnośnie bezpieczeństwa dla zdrowia ludzi.

**Warunki przechowywania:**

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

**Okres trwałości:**

Termin przydatności nie większy niż 2 lata

**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. skład
4. masę netto
5. oznaczenie partii produkcyjnej rozumianej jako określona ilość środka kosmetycznego wyprodukowanego, przetworzonego i zapakowanego w praktycznie takich samych warunkach
6. termin przydatności
7. kod kreskowy
8. sposób użycia

**Identyfikacja wyrobu:**

Opakowania 300 g znakuje się:

- datą przydatności: dd/mm/rr /

Opakowania 900 g znakuje się:

- datą przydatności: dd/mm/rr /