

## Sól kamienna spożywcza jodowana - sól kamienna spożywcza jodowana 1 kg

Formularz 2.3/2 w 2  
Data wydania: 15.11.2012  
Data aktualizacji: 21.06.2016  
Strona: 1/1

Produkt spełnia normy:  
- PN-C84081-2:1998

### 1. OPAKOWANIE:

Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Opakowanie transportowe	Rodzaj opakowania (worek)	Ilość sztuk na palecie	Ilość warstw na palecie	Ilość sztuk na warstwie
a' 1 kg	a' 15 kg pakiet	paleta EPAL a' 990 kg	foliowy	990	6	165

### 2. OPIS PRODUKTU:

Naturalna sól kamienna wydobywana w Kopalni Soli "Kłodawa" S.A, wzbogacona jodkiem potasu. Nie zawiera alergenów oraz środków genetycznie modyfikowanych (GMO).

### 3. CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

Barwa - biała lub szara o odcieniu szarym lub różowym,  
Smak - słony bez obcego posmaku  
Zapach - bez obcego zapachu

### 4. SKŁAD CHEMICZNY:

NaCl	- 97,00 % min
H <sub>2</sub> O	- 0,5 % max
Części nierozpuszczalne w wodzie	- 1,5 % max
KI	- 30 ± 10 mg/kg

### 5. CECHY CHEMICZNE:

Sól odpowiada normie PN-C-84081-2:1998.

### 6. OKRES GWARANCJI

Okres trwałości wynosi 1 rok od daty produkcji.

### 7. WARUNKI PRZECHOWYWANIA

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

### 8. WARUNKI TRANSPORTU

Środki transportu soli powinny być czyste, suche, bezwonne i uszczelnione. Okna i przewietrzniki powinny być zamknięte a występujące elementy konstrukcyjne mogące spowodować uszkodzenie opakowań; powinny być zabezpieczone.

### 9. SPOSÓB UŻYCIA I PRZEZNACZENIE KONSUMENCKIE

- do bezpośredniego spożycia