

	Zintegrowany System Zarządzania Jakością i Bezpieczeństwem Żywności według norm PN-EN ISO 9001:2015 i PN-EN ISO 22000:2018, FSSC 22000, QS	KARTA NR 2 Wydanie: 12 2020-08-03
	KARTA PRODUKTÓW SÓL KAMIENNA DO UZDATNIANIA WODY, WORKI 25 KG,	

SÓL KAMIENNA DO UZDATNIANIA WODY, 25 KG,

Opis produktu:

Naturalna sól kamienna – surowiec mineralny, wydobywany w Kopalni Soli „Kłodawa” S.A. Polska. Selekcjonowane naturalne ziarna soli kamiennej.

Przeznaczenie konsumenckie:

Do zmiękczenia wody.

Charakterystyka produktu:

Barwa- biała lub szara o odcieniu szarym lub różowym

Smak – słony bez obcego posmaku zwłaszcza gorzkiego

Zapach- bez obcego zapachu

Opakowanie:

25 kg worek-Opakowanie jednostkowe worki **25kg, folia PE**

Opakowanie zbiorcze paleta 1125 lub 1000 kg - paleta o wymiarach 1200/800 zabezpieczone folia typu Stretch-Hood.

Skład chemiczny:

NaCl - 98,00% min

Cechy chemiczne:

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

Cechy fizyczne:

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

Sortyment „5S”

Ziarna powyżej 6,00 mm - 10% max

Ziarna powyżej 4,00 mm - 65% max

Ziarna poniżej 2,00 mm - 5% max

Warunki przechowywania:

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

Okres trwałości:

Nie określa się terminu trwałości, produkt mineralny

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
4. oznaczenie partii produkcyjnej rozumianej jako określona ilość środka wyprodukowanego, przetworzonego i zapakowanego w praktycznie takich samych warunkach

IDENTYFIKACJA WYROBU

I. Sól w opakowaniach 25kg

Opakowanie 25kg znakuje się:

- oznaczeniem sortymentu,
- numerem serii, który zawiera datę i godzinę produkcji.