

| | | | | | |
|---|-------------------|--|-------|---------------------|------------|
|  | | SPECYFIKACJA PRODUKTU PRODUCT SPECIFICATION | | Nr wydania | 1/2024 |
| | | | | Edition No. | |
| | | | | Data obowiązywania: | 19.06.2024 |
| | | | | Effective date: | |
| Nr specyfikacji | Specification No. | TABLETKI SOLNE | | Nr egzemplarza | |
| QSLP-DJ-SPC-13 | | | | SALT TABLETS | |
| | | Strona | 1 / 3 | | |
| | | | | Page | |

| | | | |
|--------------------------|--|-------------------------|---|
| NAZWA CHEMICZNA | Chlorek sodu | CHEMICAL NAME | Sodium chloride |
| NAZWA HANDLOWA | Tabletki solne Tabletki solne do systemów zmiękczenia wody | TRADE NAME | Salt tablets Salt tablets for water softening systems |
| WZÓR CHEMICZNY | NaCl | CHEMICAL FORMULA | NaCl |
| MASA CZĄSTECZKOWA | 58,44 | MOLECULAR WEIGHT | 58,44 |
| NR CAS | 7647-14-5 | CAS NO. | 7647-14-5 |
| NR EC | 231-598-3 | EC NO. | 231-598-3 |

I. PARAMETRY FIZYKOCHEMICZNE – PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS

| PARAMETR | PARAMETER | WYRAŻANE JAKO | JEDNOSTKA | WYMAGANIA |
|---|--|---------------------------------------|-----------|---|
| | | EXPRESSED AS | UNIT | REQUIREMENTS |
| Wymagania ogólne | General requirements | - | - | Okrągłe tabletki barwy białej, bez obcych zanieczyszczeń, bez obcego zapachu Round white tablet, without foreign impurities, without any foreign smell |
| Chlorek sodu | Sodium chloride | NaCl | % | ≥ 99,9 ¹ |
| Substancja przeciwzbrylająca Żelazocyjanek potasu [E 536] | Anti-caking agent Potassium ferrocyanide [E 536] | K ₄ [Fe(CN) ₆] | mg/kg | ≤ 3 |
| Antymon | Antimony | Sb | mg/kg | ≤ 2,6 |
| Arsen | Arsenic | As | mg/kg | ≤ 13 |
| Chrom | Chromium | Cr | mg/kg | ≤ 13 |
| Kadm | Cadmium | Cd | mg/kg | ≤ 1,3 |
| Nikiel | Nickel | Ni | mg/kg | ≤ 13 |
| Ołów | Lead | Pb | mg/kg | ≤ 13 |
| Rtęć | Mercury | Hg | mg/kg | ≤ 0,26 |
| Selen | Selenium | Se | mg/kg | ≤ 2,6 |
| Wapń | Calcium | Ca | mg/kg | ≤ 50 |

OPAKOWANIE:

- worki polietylenowe na paletach,
- worki typu big bag na paletach

Istnieje możliwość zastosowania innego typu opakowaniu po uzgodnieniu z producentem.

PACKAGING:

- polyethylene bags on pallets,
- big bags on pallets

It is possible to use a different type of packaging by consulting with the manufacturer.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE:

Produkt należy przewozić czystymi, krytymi środkami transportu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Ładunek powinien być rozłożony równomiernie w sposób zabezpieczający przed przemieszczaniem się opakowań oraz ich wzajemnym uszkodzeniem.

TRANSPORT AND STORAGE:

Product should be transported in clean, indoor means of transport, in accordance with applicable law. The load should be evenly distributed in a manner preventing movement of packages and their mutual damage.

TERMIN WAŻNOŚCI:

2 lata od daty produkcji

Po upływie terminu ważności należy zbadać powtórnie parametry produktu, jeżeli one są zgodne z wymaganiami produkt może być zastosowany. Powtórne badanie nie określa kolejnego terminu ważności, lecz jedynie jakość produktu w dniu badania.

TERM OF VALIDITY:

2 years from production date

After expiry date, the product parameters should be verified. If the parameters comply with the requirements, the product can be used. The second control doesn't determine the next expiry date but specifies only the quality of the product on research day.

UWAGI:

Sól jest substancją higroskopijną; towar należy chronić przed zawilgoceniem i/ lub zamoczeniem!

Produkt należy przechowywać w czystych i suchych pomieszczeniach o wilgotności poniżej 75% w szczelnie zamkniętych opakowaniach.

Opakowania jednostkowe - worki lub big bagi powinny być ułożone na paletach. Palety należy składować pojedynczo.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie stanowią ofertę handlową, są one oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu. Możliwości zastosowania naszego produktu są liczne i poza naszą kontrolą. Kupujący ponosi wyłączną odpowiedzialność za kontrolę warunków, w których nasz produkt jest przechowywany i wykorzystywany na jego terytorium.

NOTE:

Salt is a hygroscopic substance; product should be protected against moisture and/ or from getting wet!

The product should be stored in clean and dry place with humidity below 75% in tightly closed containers.

Packages – bags or big bags should be storage on pallets. Pallets should be stored separately.

The information contained in this document is a trade offer. It is based on our knowledge and experience. The possibilities of using our product are numerous and beyond our control. The buyer is responsible for control of our product storage and usage conditions in their territory.

**WE
CHEM DO
BETTER**

QEMETICA Soda Polska S.A.

ul. Fabryczna 4
88-101 Inowrocław

www.qemetica.com

REGON: 140777645

NIP: 5252382127

BDO: 000023343

Kapitał zakładowy:

669 050 000,00 zł

(w całości opłacony)

Rejestr przedsiębiorców:

Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy

Krajowego Rejestru Sądowego

KRS: 0000423633