

## KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

# SÓL WARZONA PRÓŻNIOWA TABLETKOWANA

*Chlorek Sodu – NaCl*

PKWiU: 14.40.10-00.21

| Właściwości produktu           |  |
|--------------------------------|--|
| Nazwa produktu                 | <b>Sól tabletkowana (NaCl)</b>   |
| Wygląd produktu                | Tabletki barwy białej, bez zanieczyszczeń mechanicznych, kształt cylindryczny z dolną i górną powierzchnią wypukłą, słony smak, bez zapachu;   |
| Wymiary produktu               | średnica 20, 25 mm, wysokość 12 mm;  |
| Właściwości chemiczne produktu | NaCl: 99.00% - 99.90%<br>PH (1%r-u, H <sub>2</sub> O): 5.0 - 8.0<br>Współczynnik twardości: 250 - 350 N/cm <sup>2</sup><br>Substancje nierozpuszczalne w wodzie: 0,02 - 0,05%<br>Ścieralność: 0.02 - 0.5%<br>Zawartość wapnia: 0.01 - 0.10%<br>Zawartość magnezu: 0.01 - 0.05%<br>Zawartość siarczanów: 0.10 - 0.40%<br>Zawartość żelaza: 0.001 - 0.010%<br>Wilgotność: 0.1 - 0.3% |
| Warunki techniczne produktu    | Warunki techniczne obejmują wymagania soli tabletkowanej otrzymanej z soli warzonej próżniowej metodą ciśnieniową; Sól tabletkowana spełnia wymagania normy PN-86/C-84081/02;  |
| Sposób pakowania produktu      | Sól pakowana jest w worki pp a'25kg na palecie po 40 sztuk - owijane folią stretch;  |