

SÓL WARZONA PRÓŻNIOWA TABLETKOWANA

Chlorek Sodu – NaCl

PKWiU: 14.40.10-00.21

Właściwości produktu	
Nazwa produktu	Sól tabletkowana (NaCl)
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% PH (1%r-u, H ₂ O): 5.0 - 8.0 Współczynnik twardości: 250 - 350 N/cm ² Substancje nierozpuszczalne w wodzie: 0,02 - 0,05% Ścieralność: 0.02 - 0.5% Zawartość wapnia: 0.01 - 0.10% Zawartość magnezu: 0.01 - 0.05% Zawartość siarczanów: 0.10 - 0.40% Zawartość żelaza: 0.001 - 0.010% 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;



F. H. TAB-SOL Łukasz Cieślak
 ul. Krucza 88, 39-200 Dębica
 tel./fax [014] 682 84 19
 e-mail: tabsol@tabsol.com.pl
 www.tabsol.com.pl