

Temat: Sacharoza- disacharyd. 19.05.2020 r

„Cukier” to nazwa, którą posługujemy się na co dzień. Określamy nią substancję o nazwie systematycznej sacharoza, którą wykorzystujemy do słodzenia potraw.

1. Wzór sumaryczny sacharozy ma postać:



2. Sacharoza jest najbardziej rozpowszechnionym w przyrodzie disacharydem. Wchodzi w skład cukru trzcinowego oraz cukru buraczanego.

cukier trzcinowy
ma brązową
barwę



cukier
buraczany
powstaje
z korzeni
buraków
cukrowych



3. Właściwości sacharozy:



Właściwości fizyczne

- substancja stała
- bezbarwna
- dobrze rozpuszcza się w wodzie

Właściwości chemiczne

- * bezwonna
- * słodki smak

Zad. domowe. Str. 119. zad. 30 – zeszyt ćwiczeń.

Termin realizacji: 19. 05. 2020 r

Powodzenia.