

ไม้จิ้มฟัน/ไม้เสียบอาหารบริโภคได้

Title : Edible toothpick

เลขที่สิทธิบัตร : US 2005/0,202,128
(Patent Number)

เจ้าของสิทธิบัตร : Kevin P. Dittimus
(Assignee)

ผู้ประดิษฐ์ : Kevin P. Dittimus
(Inventor)

ยื่นขอสิทธิบัตรที่ประเทศ : สหรัฐอเมริกา (US)
(Designated Country)

เมื่อวันที่ : 15 มีนาคม 2547 (15 Mar. 2004)
(Application Date)

สาระสำคัญการประดิษฐ์ :

ไม้จิ้มฟันหรือไม้เสียบอาหารนี้ผลิตได้จากวัตถุดิบหลายชนิด เช่น ถั่ว ธัญพืช ผลไม้ และผักชนิดต่างๆ ซึ่งจะช่วยให้กลิ่น รส ที่หลากหลายให้กับอาหาร สามารถบริโภคไปพร้อมกับอาหารที่เสียบไม้ไว้ หรือบริโภคภายหลังจากรับประทานอาหารนั้นหมดไปได้ เป็นการช่วยขจัดปัญหาที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ไม้จิ้มฟันผลิตจากไม้ธรรมชาติ ทั้งในด้านความสะอาดของไม้ซึ่งมีผลต่อสุขภาพของผู้บริโภค และความแหลมคมที่ก่อให้เกิดอันตรายได้

Abstract : -

The edible toothpick is a toothpick that can be consumed along with foods mounted on it or after the food mounted on it is consumed. These edible toothpicks can be produced from a variety of nuts, grains, fruits, and/or vegetables as well as in a variety of flavors that will add an additional flavor element to foods mounted on the edible toothpick. Edible toothpicks, since they can be consumed along with foods mounted on them, virtually eliminate clean up associated with wooden toothpicks as well as the health and safety issues associated with wooden toothpicks.

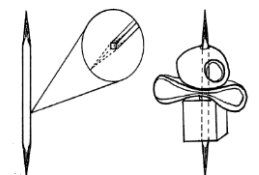


figure 1

figure 2

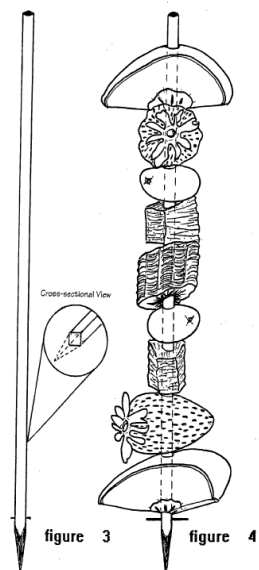


figure 3

figure 4