

91150

P - 7.736.-



1949

21459

24 NOV. 1949

MEMORIA DESCRIPTIVA  
para solicitar  
M O D E L O D E U T I L I D A D  
e n  
E S P A Ñ A  
por VEINTE años

a nombre de DON JOSE ENCINAS BARAHONA, de nacionalidad española, residente en Palencia, 54, Madrid, por:  
" UN DISPOSITIVO PARA EL AFILADO DE  
HOJAS DE AFETAR ".-

-----  
Esta solicitud tiene por objeto proteger un dispositivo para el afilado de hojas de afeitar y de cuchillería en general.-

5 El dispositivo a que se refiere esta solicitud es del tipo que tiene una superficie cóncava sobre la cual se pasa con movimiento alternativo la hoja o cuch-



21459

lla a afilar.-

Los dispositivos afiladores de éste tipo conocido son comunmente de loza y poséen forma de bloque cuya cara superior está rebajada en arco de círculo, sobre  
5 cuya superficie cóncava se frota la hoja o cuchilla del modo antes indicado.-

Estos dispositivos conocidos no son adecuados para su finalidad ya que con ellos no se obtiene la acción afiladora deseada.-

10 Parece que éste problema podría resolverse adaptando una superficie abrasiva al bloque de loza.- Sin embargo, procede tener en cuenta que la acción afiladora buscada (suponiendo que el dispositivo, como será lo mas usual, se aplica al afilado de hojas de afeitar) ha de  
15 ser muy suave, y que ha de realizar simultáneamente un asentado de los filos por lo cual la superficie abrasiva actualmente usada para estos fines carecen de utilidad.- El disponer dos superficies distintas, una de afilado y otra de asentado, complicaría el dispositivo y le haría  
20 perder su caracter eminentemente sencillo.-

El dispositivo objeto de esta solicitud se caracteriza porque consiste en un bloque de cristal cuya cara superior está rebajada en forma de arco circular, creando así una superficie cóncava semicilíndrica, y estando esme  
25 rilada dicha superficie de afilado para crear así la acción abrasiva buscada.-

Para que no existan dudas en la comprensión del



21459

objeto de ésta solicitud a continuación se hará una descripción detallada del mismo con referencia al dibujo anejo que lo muestra en perspectiva.-

5 En este dibujo puede apreciarse el dispositivo compuesto de un bloque 1 de vidrio.- 2 es la cara superior rebajada en arco de círculo y que constituye la superficie cóncava de afilado a cuyo fin la cara 2 está esmerilada en toda su extensión.-

10 La anchura de ésta cara será; con preferencia, un poco mayor que la longitud de los filos de las hojas de afeitar y para lograr un buen efecto de guía, dicha cara lleva un reborde 3 sobre el cual se apoya la extremidad de la hoja de afeitar al moverse sobre esta superficie.-

15 Este reborde 3, al estar dispuesto sobre un lado solamente, dejando liso el lado opuesto, permite el afilado de cuchillería cuya longitud, o cuyo mango, rebase la anchura de dicha cara 2.-

20 Para obtener un ahorro de peso y de material; el bloque 1 está preferentemente hueco en su parte inferior.

25 Es evidente que dentro de los límites del invento según quedan definidos por las reivindicaciones anejas, será posible la introducción de modificaciones de índole accesoria, tanto en lo que se refiere a la construcción de los diversos elementos como a la clase de cristal empleado.-

21459



- N O T A -

Los puntos que como característica de novedad se presentan para que sean objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad en España, por VEINTE años, son los siguientes:

- 5                    1º- Un dispositivo para el afilado de cuchillería en general y de hojas de afeitar en particular, caracterizado porque consiste en un bloque de vidrio cuya cara superior está rebajada en forma de arco de círculo, creando así una superficie cóncava semicilíndrica que, para proporcionar una acción abrasiva, está esmerilada en
- 10                    toda su extensión.-
- 2º- Un dispositivo según se reivindica en el punto 1º, caracterizado porque la cara de afilado está limitada por un reborde que sirve de guía a la hoja o cuchilla, al apoyarse contra éste reborde un extremo de la
- 15                    misma durante su movimiento alternativo sobre dicha cara de afilado.-
- 3º- Un dispositivo según se reivindica en los puntos anteriores, caracterizado porque el bloque de vidrio tiene oquedades interiores para ahorrar material y
- 20                    aligerar su peso.-



1949

21459

49- Un dispositivo para el afilado de hojas de afeitar.-

Tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede, ilustrado en el dibujo que se acompaña y para los fines que se han especificado.-

5

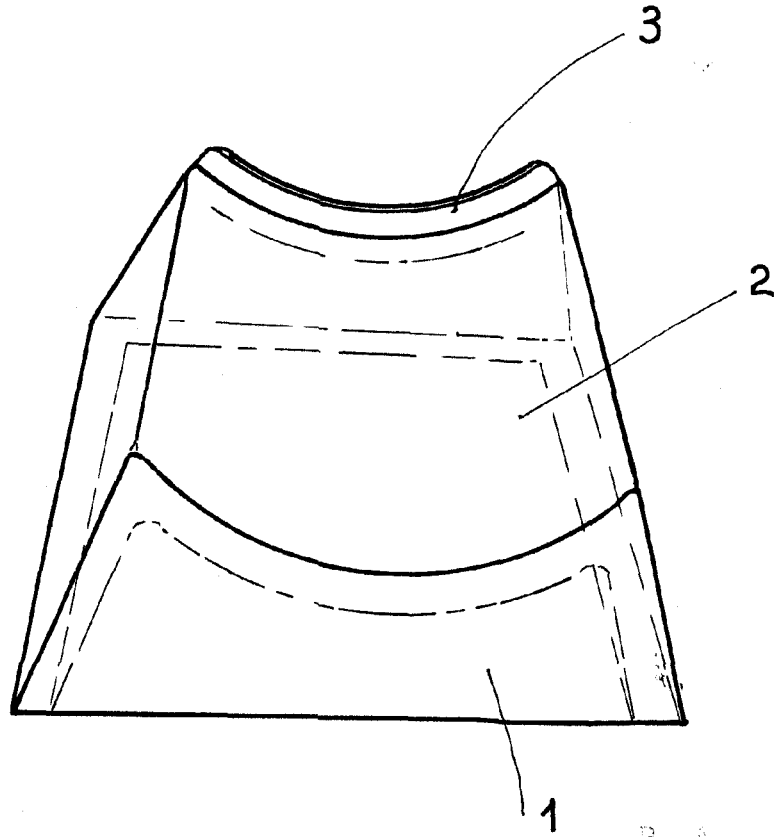
La presente Memoria consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola de sus caras.-

Madrid, 24 NOV. 1949

P. A.

Alberto de Elzabura  
Por Peter

21409



P. A.

A handwritten signature in cursive script.