



10 ES	11 N.º	12 Y
	424441	
	21	
	22 FECHA DE PRESENTACION	
	20-3-74	

P.- 57.065 221642

MODELO DE UTILIDAD

221642

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		
A 2512/73	21-3-73	Austria

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A47K

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"UN APOYO PARA JABON"

71 SOLICITANTE (SX)
DRfm. WILHELM MUHLOCKER

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Brucknerstrasse 14, A 6020 Innsbruck, Austria

72 INVENTOR (ES)
El mismo solicitante

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
DON ALBERTO DE ELZABURU MARQUEZ

P.- 57.063

1 La invención se refiere a una jabonera o apo-
yo para una pastilla de jabón, en el que el jabón sólo des-
cansa en ciertos puntos. El apoyo para jabón conforme a la
invención se caracteriza fundamentalmente por una superficie
5 inclinada descendente hacia adelante que detrás está limita-
da por una pared y en la zona delantera presenta dos protu-
berancias de apoyo abombadas en forma plana, que están sepa-
radas entre sí por un canal de salida descendente hacia ade-
lante. Convenientemente, en este caso, la disposición es tal
10 que en el canal de salida desemboquen dos canales que des-
cenden hacia el centro y que limitan por detrás con las pro-
tuberancias.

Un apoyo para jabón de esta naturaleza es
15 adecuado para todas las formas de jabón habituales en el co-
mercio, ya sean rectangulares o redondas.

La conformación es de tal naturaleza que las
superficies de apoyo del apoyo para jabón abombadas en la
forma más aplanada posible, se encuentran en posición aproxi-
madamente tangencial a la superficie del jabón durante todo
20 el tiempo de uso de un jabón, mientras que los puntos de apo-
yo se encuentran en la zona que se desgasta principalmente
con el uso del jabón. El apoyo principal, que está formado
por la superficie oblicua, está colocada en forma suficiente-
mente oblicua para dejar que salga el agua jabonosa y los dos
25 canales que delimitan por detrás con las protuberancias, ga-
rantizan una salida perfecta del agua jabonosa. La pared pos-
terior representa un seguro contra resbalamiento que mantie-
ne al jabón en su posición. Convenientemente, esta pared pos-
terior está interrumpida en su zona media y sólo se extiende
30 sobre las zonas laterales, de manera que se permite un fácil

1 acceso al jabón que se encuentra sobre el apoyo.

Un apoyo para jabón de esta clase, puede estar configurado como jabonera o puede preverse también en lavabos, bañeras, etc. Con la configuración de una protección
5 conveniente puede emplearse un apoyo para jabón de esta clase también para jaboneras de viaje, envases de lujo, etc. Especialmente, si se emplea para jaboneras, la disposición es convenientemente tal que la superficie inclinada, las protuberancias y la pared posterior están rodeadas por un reborde
10 que delimita un canal colector circundante en forma anular y descendente hacia adelante, en el que desemboca el canal de salida.

En comparación con los apoyos para jabón o jaboneras habituales en el comercio, resultan considerables
15 ventajas. Se hace posible un secado del jabón perfecto en todos sus lados. No tiene lugar ningún deterioro de la superficie del jabón por nervios o ventosas en la parte central del jabón, donde el desgaste natural durante el uso es reducido, como se sabe por experiencia, y con los sistemas tradicionales casi siempre se forman aflojamientos, que se ensucian
20 debido al agua jabonosa sucia que se acumula. Es posible una limpieza sencilla, pues apenas se produce la formación de residuos de jabón (con excepción de la depresión para el agua jabonosa) y el apoyo para jabón no presenta ningún punto que
25 haya que limpiar seriamente. Entre el jabón y la depresión para el agua jabonosa está prevista una distancia considerable, de manera que queda prácticamente excluido el contacto entre el jabón y el agua jabonosa sucia que se acumula en la depresión.

30 Si el jabón se pone verticalmente en la de-

1 presión para el agua jabonosa entonces o bien vuelve a caer
sobre el apoyo principal en una de sus posiciones estables
o resbala fuera de la jabonera (posición intencionadamente
• inestable para evitar la permanencia del jabón en la depre-
• 5 sión), prescindiendo de esta excepción resulta una completa
seguridad contra un resbalamiento del jabón, incluso en caso
de colocación descuidada del mismo. Las ventajas del siste-
ma valen para toda posición estable, que pueda adoptar el ja-
bón sobre el apoyo.

10 En el dibujo, la invención se ilustra esquemáticamente por medio de un ejemplo de ejecución.

La figura 1 presenta una vista en planta del apoyo para jabón, la Figura 2 presenta un corte por la línea II-II de la Figura, 1.

15 El apoyo para jabón presenta una superficie inclinada 1, que en la zona del lado posterior 2, está limitada por una pared 3. La pared se extiende sólo sobre las zonas laterales. En la zona central 4 esta pared está escotada, de manera que se permite un fácil acceso al jabón. En la
20 zona delantera están configuradas dos protuberancias 5 y 6 abombadas en forma aplanada. Estas dos protuberancias 5 y 6 están separadas por un canal de salida 7, que desciende oblicuamente al lado delantero 8. En este canal 7 de salida desembocan dos canales 9 y 10 que descienden hacia el centro
25 y delimitan las protuberancias 5 y 6 detrás. El apoyo para jabón está rodeado de un reborde 11, que delimita un canal colector 12 circundante en forma anular y que desciende hacia adelante, en el que desemboca el canal de salida 7 en
30 13. De esta manera se forma una depresión para agua jabonosa 14.

1 En el dibujo está señalada con trazos la posición de una pastilla de 15 redonda corriente en el comercio, e indicada la posición de una pastilla 16 rectangular, corriente en el comercio. La pastilla redonda descansa en este caso en los puntos designados con 17, 18 y 19 y la pastilla rectangular, en los puntos designados con 20, 21, 22 y 23.

10 REIVINDICACIONES

15 Los puntos que como característica de novedad se presentan para que sean objeto de esta solicitud de modelo de Utilidad en España, por VEINTE años, son los que se recogen en las reivindicaciones siguientes:

20 1ª.- Un apoyo para jabón, en el que descansa el jabón sólo en algunos puntos, que se caracteriza por una superficie inclinada que desciende hacia adelante, que en la parte posterior está delimitada por una pared y en la zona delantera presenta dos protuberancias de apoyo abombadas en forma aplanada que están separadas entre sí por un canal de salida que desciende hacia adelante.

25 2ª.- Apoyo para jabón según reivindicación 1ª, que se caracteriza porque la pared posterior se extiende sólo sobre las zonas laterales y está interrumpida en la

30

1 zona central.

3ª.- Apoyo para jabón según reivindicación
1ª, ó 2ª, que se caracteriza porque en el canal de salida de
5 desembocan dos canales descendentes hacia el centro que deli-
mitan las protuberancias en la parte posterior.

4ª.- Apoyo para jabón según reivindicaciones
1ª, 2ª ó 3ª, que se caracteriza porque la superficie incli-
nada, las protuberancias y la pared posterior, están rodea-
das por un reborde, que delimita un canal colector circun-
10 dante que desciende hacia adelante, en el que desemboca el
canal de salida.

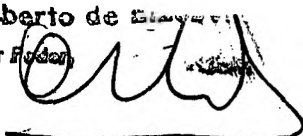
5ª.- Un apoyo para jabón.

Tal y como se ha descrito en la Memoria que
15 antecede, representado en los dibujos que se acompañan y pa-
ra los fines que se han especificado.

Esta Memoria consta de seis hojas escritas a
máquina por una sola cara.

MADRID, 13 ABR. 1976

P.A.

Alberto de E...
Por F...


20

25

30

CGD.

FIG. 1

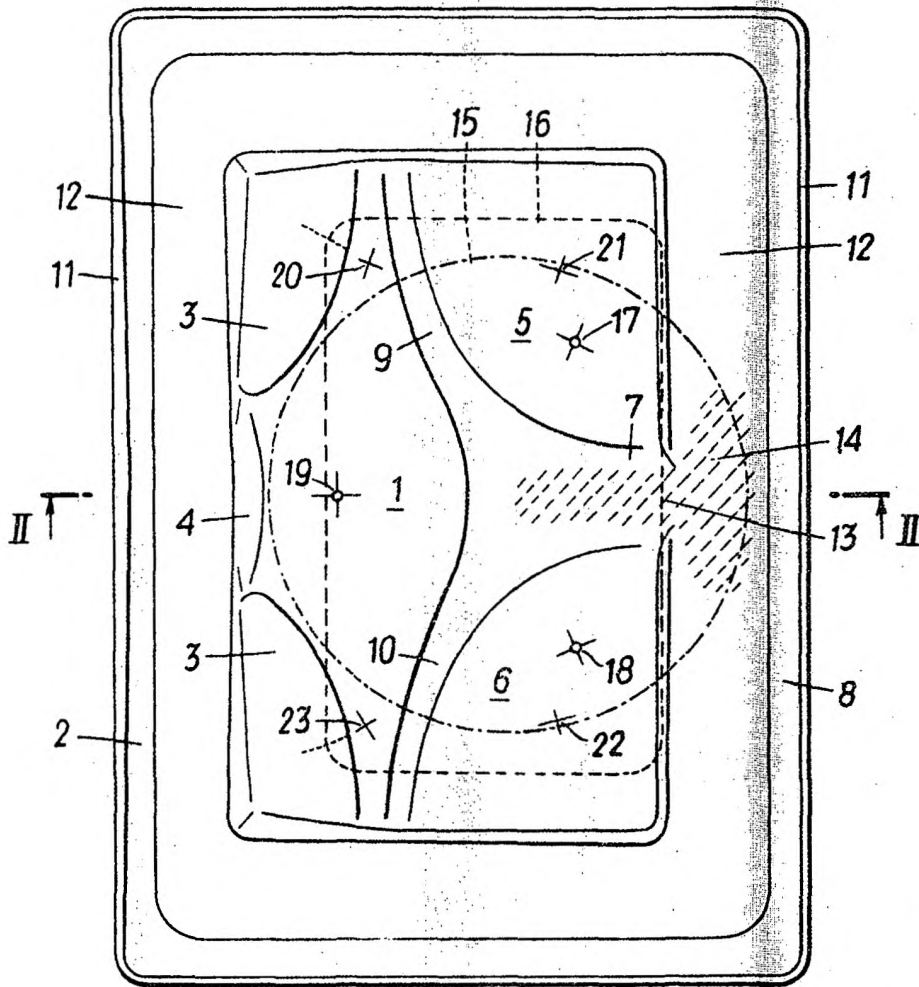
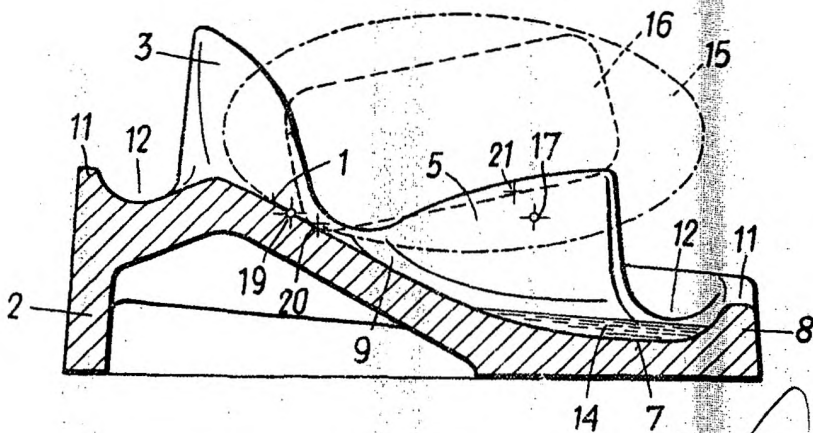


FIG. 2



ALL RIGHTS RESERVED
Patent Office
Curk