

104493

29



104493

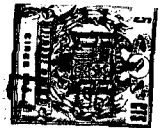
MODELO DE UTILIDAD.-

Que por veinte años, para España y sus posesiones, se solicita a favor de VICENTE ADSUERA PERIS, de nacionalidad española domiciliado en Castellón de la Plana, Avda, de Perez Galdos n° 8 por "SAGO DE MALLA PERFECCIONADO".-

Memoria descriptiva.-

La presente invención se refiere a un saco de malla de tejido de punto.-

Este saco, creado por la evolución industrial y comercial por la facilidad de su confección, por lo práctico y cómodo -  
5 manejo tanto en su utilización o llenado, cierre y transporte de la mercancía envasada, permite que los envíos de legumbre, -  
verduras o frutos envasados en este tipo de saco aun siendo una mercancía envasada, a todos los efectos puede considerarse como  
10 a granel.-



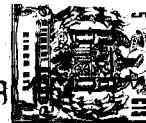
Estos sacos por estar fabricados a base de una malla tubular (Patente de fabricación 287.005, propiedad del titular peticionario) permite que se apile o estibe tanto en camiones como en vagones del F.F. C.C. con un mayor aprovechamiento del espacio, siendo de utilización-comoda para la facilidad del manejo y acoplamiento y por la rapidez-del envasado y reducido costo de mano de obra tanto en la carga como en la descarga en destino.-

Un simple nudo en uno de los extremos dejando que sobresalga el extremo del mismo lo suficiente, lo deja convertido en la base del -saco y asa, quedando abierto el otro extremo que una vez llenado de legumbres, verduras, o frutos, se repite la misma operación es decir -un nudo sobre si mismo dejando que sobresalga también el extremo del mismo, con ello queda un saco completamente cerrado sin cosido alguno, con una transpiración total del producto envasado y con un asa o pomo en cada lado que permite su facil y comodo manejo.-

Su utilización resulta sumamente práctica pues aún considerando -este tipo de envasado como a granel, por la transpiración del producto envasado tiene la ventaja en cambio que tanto para su carga y sobre todo para su descarga que lleva la mercancía envasada, facilitando extraordinariamente tanto su descarga rápida como su distribución a las tiendas.-

La figura nº 1 nos muestra un tubo de malla A-B.-La figura nº 2 nos muestra este mismo tubo anudado en uno de sus extremos, dejando fuera el extremo del mismo B, para que una vez hecho el nudo C, este sobrante sirva como asidero para su transporte y la figura nº 3 nos muestra -esta misma operación efectuada en la boca del saco A. dejando igualmente una hecho el nudo D, sobrante suficiente para que sirva como asidero A.-

Una vez llenado de frutos o legumbres E el Saco A-B tiene para su mayor facilidad de transporte unos nudos G-D que forman en cada uno-



de sus extremos C-B y A-D unas asideras que, además de constituir un cierre de saco perfecto, permite ser cojidos con suma facilidad para la carga y descarga y su distribución, con la consiguiente reducción del costo de mano de obra y el mínimo desgaste físico. Por su fácil y rápida confección, por su forma de envasado por su facilidad para el transporte, hacen que reúna unas cualidades sumamente prácticas.-

Descrita suficientemente la naturaleza y objeto del presente Modelo de Utilidad, se hace constar que en concesión ha de recaer sobre la siguiente:

50

REIVINDICACIONES

1.-Saco de malla perfeccionado, sin costura, caracterizado por estar formado por un tubo de malla, cerrado en su base y boca por un nudo dejando que el extremo de cada nudo sobresalga lo suficiente para que además de constituir el cierre del saco, pueda ser utilizado como asidera para su mejor manejo.-

55

2.-Un saco de malla perfeccionado sin costura que, una vez lleno de verduras, legumbres o frutos, anudado sobre si mismo en ambos extremos deja sobrante suficiente para constituir los asideros que faciliten su manipulación .-

60

3.-Saco de malla perfeccionado, sin costura que por su estructura permite dentro de su envasado, considerar un producto a granel dada su fácil transpiración.-

4.-Saco de malla perfeccionado.-

Consta la presente memoria descriptiva de 3 hojas, foliadas y mecanografiadas por una sola cara, y una de planos para su mejor comprensión.-

MADRID, 29 de Febrero del.96:

*Rodolfo de la Torre*

" "

104493

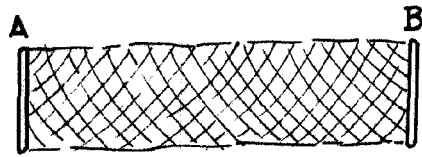


Fig. 1

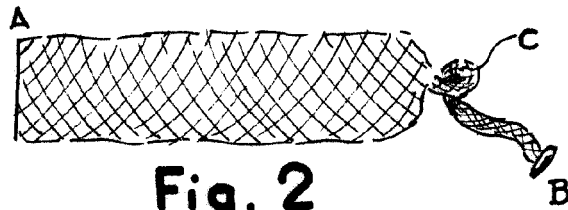


Fig. 2

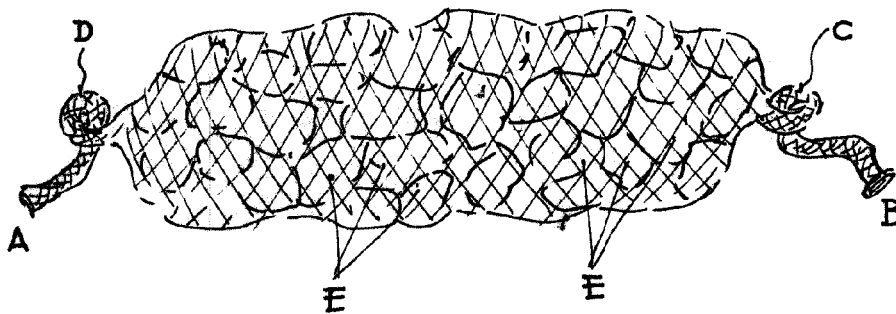


Fig. 3

Madrid, 29 FEB 1964

*Rodolfo de la Torre*

p. p.

ESCALA VARIABLE