



• 59760

MEMORIA DESCRIPTIVA

DEL

MODELO DE UTILIDAD N.º

que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON EDUARDO DE LEON Y MANJON, de nacionalidad española, residente en SEVILLA (ESPAÑA) calle Zaragoza, 35-por: "UN NUEVO CAPACHO CONSTRUIDO DE NYLON".

--0-0-0-0-0-0-0--

Los capachos que se vienen utilizando en los molinos aceiteros hasta hoy, son los fabricados con esparto y reforzados con alambre o tejidos metálicos.

Estos capachos tienen el gran inconveniente de su poca duración, así como la cantidad de aceite que absorbe. Todo estos inconvenientes han sido estudiados detenidamente por el inventor de esta patente y ha fabricado el capacho que nos ocupa y cuyo registro se solicita, el cual está fabricado de material de nylon totalmente o mezclado con otras fibras vegetales, provisto de unos refuerzos en sentido radial y confeccionado por una trenza (1) tejida en dicho material por tres cabos (2) que son a su vez también una trenza de menor espesor.

• 59760



Estos capachos presentan entre otras ventajas, la de poderse lavar una vez terminada la campaña y se conservan perfectamente sin deterioro alguno.

15

Todo según se detalla en el dibujo adjunto en el que representa un capacho visto en planta con el extremo de una trenza en su proceso de fabricación.

-REIVINDICACIONES-

20

Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusiva de :

25

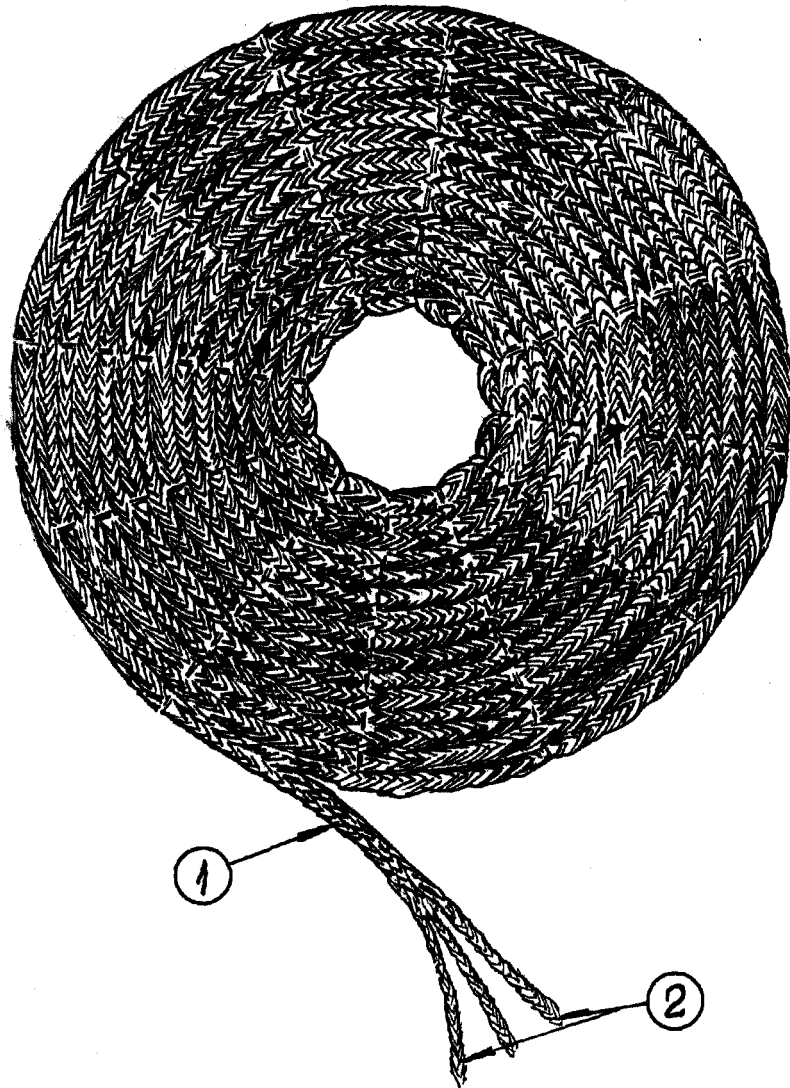
1ª Un nuevo capacho construido de nylon, caracterizado por estar formado por una serie de refuerzos radiales sobre los que van tejido una trenza de material de nylon totalmente o mezclado con otras fibras vegetales en sentido envolvente, cuya trenza a su vez, esta formada por otras de menor tamaño que le dan el espesor y fortaleza necesaria al capacho.

2ª "UN NUEVO CAPACHO CONSTRUIDO DE NYLON".

Consta la presente memoria descriptiva de dos hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompañan un plano para su mejor comprensión.

MADRID 20 Abril de 1.957-

Registro de la Propiedad



Escala: Variable.

