

154633



154633

Patente de Invención

por veinte años

que se solicita a favor de Don Juan BOVER JAUME,  
de nacionalidad española, residente en Palma de Mallorca,  
Sindicato 124.

P O R

"Un procedimiento industrial para obtener comprimidos car-  
burantes para gasógenos".

MEMORIA DESCRIPTIVA

En la actualidad no se conocen en el mercado, comprimidos  
carburante para gasógenos, por lo que esta Memoria Descrip-  
tiva, objeto de la Patente de invención que se solicita  
aporta el fin primordial de la alimentación de los gasoge-  
5 nos.

Hasta ahora los gasógenos utilizan como combustible, carbén,  
leña, etc, con el evidente perjuicio y molestia de su trans-  
porte. Por ello, con los comprimidos que se obtienen con la  
Patente objeto de esta Memoria Descriptiva, aparte de obte-  
10 nerse un combustible a todas luces interesantísimo y prác-  
tico, su transporte tiene mejores condiciones para ser rea-  
lizado.

Analizada detenidamente la fórmula y sus componentes, se ha  
llegado a obtener un resultado interesantísimo, bajo todos  
15 los conceptos.



Su composición es:

- 25% de carbón de cáscara de Almendra vivo.
- 20% de carbón de pinón de Aceituna vivo.
- 20% de carbón de Alcina.
- 20 25% de carbón de Alga Marina.

Con ello se obtiene por medio de su mezcla, unos comprimidos de tamaño y forma que la sola lectura de sus componentes da por sí sola su mayor comprensión.

- 20 Descrito suficientemente el objeto de esta patente de invención por veinte años se hace constar que, por su naturaleza, es susceptible de ser cambiada o variada su proporción y elementos componentes sin que se altere la esencialidad de la misma.

#### REIVINDICACIONES

-----o

- 30 Reivindica el recurrente la propiedad y el derecho exclusivo del objeto de la presente patente de invención en España y sus Dominios, caracterizada en las siguientes reivindicaciones

- 1ª.- Un procedimiento industrial para obtener comprimidos carburantes para gaségenos, caracterizados en que sus elementos componentes son: Carbón de cáscara de Almendra vivo, carbón de pinón de Aceituna vivo, carbón de Alcina y carbón de Alga Marina.

- 2ª.- Un procedimiento industrial para obtener comprimidos carburantes para gaségenos, caracterizados en que la composición de las materias de la reivindicación se efectúa con el
- 40 20% de carbón de cáscara de Almendra vivo.

20% de carbón de pinón de Aceituna vivo.

20% de carbón de Alcina.

20% de carbón de Alga Marina.

- 45 3ª.- Un procedimiento industrial para obtener comprimidos carburantes para gaségenos, según la reivindicación anterior caracterizados en que una vez obtenida la masa de unión de

(3)

454888



sus componentes, se les da a estos comprimidos dimensión y forma, adecuado al caso del empleo.

50 4.º.- Por "UN PROCEDIMIENTO INDUSTRIAL PARA OBTENER COMPRIMI-  
DOS CARBURANTES PARA GASOGENOS".

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esen-  
cialidad de la presente Memoria Descriptiva.

55 Consta esta Memoria Descriptiva de tres hojas mecanografiadas  
por una sola cara, numeradas y foliadas.

Madrid a 16 de Octubre de 1941

R. A.  
Ricardo Bordabere

