

VERSIÓN CORREGIDA

(19) Organización Mundial de la
Propiedad Intelectual
Oficina internacional



(43) Fecha de publicación internacional
27 de septiembre de 2012
(27.09.2012)

(10) Número de Publicación Internacional
WO 2012/127068 A8

(51) Clasificación Internacional de Patentes:
C10L 1/06 (2006.01)

(21) Número de la solicitud internacional:
PCT/ES2011/000048

(22) Fecha de presentación internacional:
24 de febrero de 2011 (24.02.2011)

(25) Idioma de presentación: español

(26) Idioma de publicación: español

(71) Solicitante (para todos los Estados designados salvo US):
SPARKNUM INTERNATIONAL, S.L. [ES/ES];
Avenida de la Vega, 8 - portal 3 - 4ªA, E-28100
Alcobendas (Madrid) (ES).

(72) Inventor; e

(75) Inventor/Solicitante (para US solamente): ANDRADE
MORENO, Luis David [ES/ES]; Calle Monte Perdido, 3 -
3ªF, E-28909 Perales del Rio (Madrid) (ES).

(74) Mandatario: GARCIA GONZÁLEZ, Sergio; Velázquez,
63, E-28001 Madrid (ES).

(81) Estados designados (a menos que se indique otra cosa,
para toda clase de protección nacional admisible): AE,
AG, AL, AM, AO, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BH, BR,
BW, BY, BZ, CA, CH, CL, CN, CO, CR, CU, CZ, DE,
DK, DM, DO, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH,

GM, GT, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM,
KN, KP, KR, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LY, MA,
MD, ME, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA, NG,
NI, NO, NZ, OM, PE, PG, PH, PL, PT, RO, RS, RU, SC,
SD, SE, SG, SK, SL, SM, ST, SV, SY, TH, TJ, TM, TN,
TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW.

(84) Estados designados (a menos que se indique otra cosa,
para toda clase de protección regional admisible):
ARIPO (BW, GH, GM, KE, LR, LS, MW, MZ, NA, SD,
SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), euroasiática (AM, AZ, BY,
KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europea (AL, AT, BE, BG,
CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU,
IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT,
RO, RS, SE, SI, SK, SM, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI,
CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Declaraciones según la Regla 4.17:

— sobre la calidad de inventor (Regla 4.17(iv))

Publicada:

— con informe de búsqueda internacional (Art. 21(3))

(48) Fecha de publicación de esta versión corregida:
8 de noviembre de 2012

(15) Información sobre la corrección:
véase la notificación del 8 de noviembre de 2012

(54) Title: LIQUID FUEL

(54) Título : COMBUSTIBLE LÍQUIDO

(57) Abstract: The invention relates to a liquid fuel formed by the mixture of toluene, meta-xylene and n-hexane, in proportions of between 50 and 70% of toluene, between 10 and 20% of meta-xylene and between 20 and 30% of n-hexane.

(57) Resumen: Combustible líquido, que se forma por la mezcla de Tolueno, meta-xileno y n-hexano, en las proporciones de 50-70% de Tolueno, 10-20% de meta-xileno y 20-30% de n-hexano.



WO 2012/127068 A8