

(12)

MODEL DE UTILITATE CORECTAT

(15) Informația corectată:

Versiunea corectată nr. **W1U2**

Coduri INID, cu text corectat:

Corectură în:

vezi Revendicări

(48) Corectură menționată în **Bopi nr. 6 din data 30/06/2023**

(21) Nr. cerere: **u 2021 00029**

(22) Data de depozit: **28/02/2019**

(45) Data publicării înregistrării și eliberării modelului de utilitate: **30/05/2023 BOPI nr. 5/2023**

(86) Cerere internațională PCT:

Nr. **EP2019/055078/28/02/2019**

(87) Publicare internațională:

Nr. **WO 2020/17357 03/09/2020**

(73) Titular:

• **BRITISH AMERICAN TOBACCO ITALIA
S.P.A., VIA AMSTERDAM 147, 00144, ROMA,
IT**

(72) Inventatori:

• **ENGLAND WILLIAM, C/O BRITISH
AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS)
LIMITED, GLOBE HOUSE 1, WATER STREET,
LONDON GREATER LONDON WC2R 3 LA,
GB;**

• **AUSTIN MARK, C/O BRITISH AMERICAN
TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED, GLOBE
HOUSE, 1 WATER STREET, LONDON
GREATER LONDON WC2R 3 LA, GB**

(74) Mandatar:

**ROMINVENT S.A.,
STR. ERMIL PANGRATTI NR.35,
SECTOR 1, 011882, BUCUREȘTI**

(54) ARTICOL PENTRU FUMAT

(57) Rezumat:

Invenția se referă la un articol de fumat, de tipul articol generator de aerosoli care poate împiedica un utilizator să aprindă sau să ardă un material generator de aerosoli din articolul generator de aerosoli. Articolul conform invenției cuprinde un material generator de aerosoli și un înveliș laminat dispus în jurul materialului generator de aerosoli, învelișul laminat cuprinzând cel puțin trei straturi, în care un strat (501) cel mai din exterior cuprinde un lac, un strat (502) intermediar cuprinde un material necombustibil și un strat (503) cel mai din interior cuprinde hârtie, și în care cel puțin o parte a stratului (503) cel mai din interior este dispusă în contact cu materialul generator de aerosoli.

Revendicări: 16

Figuri: 5

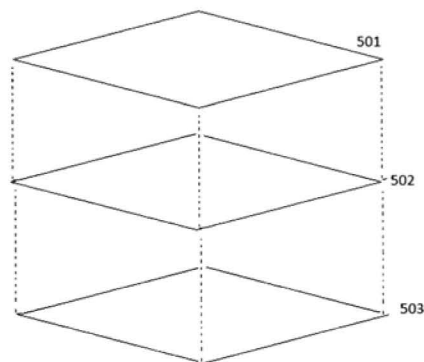


Fig. 5

