

Szczegóły PWP
P.400509 / Pat.226837

INFORMACJE OGÓLNE

Numer zgłoszenia	P.400509
Nazwa/Tytuł	Aktywna warstwa polimerowa utworzona z pochodnych chityny zwłaszcza do opatrunku oraz jej zastosowanie
Data zgłoszenia	2012-08-24
Klasyfikacja MKP	A61L 15/28 A61L 15/42 A61L 15/44 A61P 17/02
Numer prawa wyłącznego	Pat.226837
Status	Prawo w mocy
Zgłaszający/Uprawniony	CELThER POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Zakroczym, PL
Twórca/Twórcy	PIOTR RIESKE, Łódź, PL EWELINA STOCZYŃSKA-FIDELUS, Maków, PL KAROLINA SKOŁUČKA, Sosnowiec, PL SYLWESTER PIASKOWSKI, Konstancynów Łódzki, PL

LINIA CZASU

Data zgłoszenia	2012-08-24
Data publikacji BUP	2014-03-03
Data udzielenia prawa	2017-03-10
Data publikacji WUP	2017-09-29
Data płatności za kolejny okres ochrony	2022-08-24
Data wygaśnięcia	2032-08-24

REPREZENTACJA

Rysunek

SKRÓT OPISU

Skrót opisu - tekst	Przedmiotem wynalazku jest aktywna warstwa zwłaszcza do opatrunku o strukturze trójwymiarowej charakteryzująca się tym, że ma strukturę niewłóknistą utworzoną z pochodnych chityny uzyskanych w reakcji estryfikacji chityny z udziałem bezwodników alifatycznych o łańcuchu o długości od C2 do C8 prostym nasyconym, oraz bezwodników korzystnie, bezwodnika octowo-propanowego, bezwodnika butanowo-propanowego, bezwodników rozgałęzionych nienasyconych korzystnie, bezwodnika metakrylowego, bezwodnika 2-butenowego i cyklicznych korzystnie, bezwodnika maleinowego, bezwodnika bursztynowego, bezwodnika ftalowego oraz hydroksykwasów korzystnie kwasu mlekowego, kwasu glikolowego, która może zawierać dodatkowo fibroblasty i/lub keratynocyty. Stosowana jest ona do wytwarzania opatrunku przeznaczonego na zmienione chorobowo miejsca, tj. czyste, płaskie, płytkie owrzodzenia charakteryzujące się występowaniem dającej się modyfikować ziarniny, brakiem zamknięcia tętnicy udowej z łagodnym i umiarkowanym stopniem niewydolności oraz brakiem intensywnego wysięku.
Skrót opisu	https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/collection/75c7cafe319ff8752328fbd2a214fc8a

OSOBY W SPRAWIE

Zgłaszający/Uprawniony	CELThER POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Zakroczym, PL
Pełnomocnik Zgłaszającego/Uprawnionego, Typ Pełnomocnictwa	Ogólne / Mariusz Kondrat, WARSZAWA, PL
Twórca/Twórcy	PIOTR RIESKE, Łódź, PL EWELINA STOCZYŃSKA-FIDELUS, Maków, PL KAROLINA SKOŁUCKA, Sosnowiec, PL SYLWESTER PIASKOWSKI, Konstantynów Łódzki, PL

INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa/Tytuł	Aktywna warstwa polimerowa utworzona z pochodnych chityny zwłaszcza do opatrunku oraz jej zastosowanie
Tytuł angielski	Active polymer layer formed of chitin derivatives, especially for dressing and its use
Data zgłoszenia	2012-08-24
Numer zgłoszenia	P.400509
Data udzielenia prawa	2017-03-10
Numer prawa wyłącznego	Pat.226837
Status	Prawo w mocy
Data ujawnienia	
Data wygaśnięcia	2032-08-24
Opis patentowy/ochronny	https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/collection/a45e3ab679c906a23d16f51d406c3b0a
Opłacone lata ochrony	10
Klasyfikacja MKP	A61L 15/28 A61L 15/42 A61L 15/44 A61P 17/02

INFORMACJE DODATKOWE

Numer zgłoszenia dodatkowego

Numer zgłoszenia wydzielonego

Wzór po konwersji (numer zgłoszenia wzoru użytkowego)

Data zgłoszenia PCT

Numer zgłoszenia macierzystego

Numer zgłoszenia PCT

Data płatności za kolejny okres ochrony 2022-08-24

Oczekiwana kwota płatności 750.00

Opis z daty zgłoszenia <https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.400509/file/E101397BA3ABC4P1/DESC1>

Zmieniony opis zgłoszeniowy

Zmienione zastrzeżenia zgłoszeniowe <https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.400509/file/E101430A6D49FCP1/CLMSAMD>

Zmienione rysunki zgłoszeniowe

Rysunki zgłoszeniowe <https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.400509/file/E101397BA3ABC4P1/DRAW1>

Dodatkowe prawo ochronne

Numer zgłoszenia głównego

Patent związany - typ patentu związanego

Sprawozdanie o stanie techniki <https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.400509/file/E101399FC69816P1/RAPORT>

Klasyfikacja CPC

Zastrzeżenia z daty zgłoszenia <https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.400509/file/E101397BA3ABC4P1/CLMS1>

PIERWSZEŃSTWO

Pierwszeństwo konwencyjne

Pierwszeństwo - data pierwszeństwa

Pierwszeństwo z wystawy

PUBLIKACJE

Kod rodzaju dokumentu	A1 B1
Publikacja BUP - kod publikacji	A1
Data publikacji BUP, numer BUP, sekcja publikacji	2014-03-03, 05/2014, P003 - Zgłoszenia wynalazków lub wzorów użytkowych
Data publikacji BUP	2014-03-03
Numer BUP	05/2014
Data publikacji WUP, numer WUP, sekcja publikacji	2017-09-29, 09/2017, P001 - Udzielone patenty lub prawa ochronne
Data publikacji WUP	2017-09-29
Numer WUP	09/2017
Publikacja PCT - data publikacji PCT	
Publikacja PCT - numer publikacji PCT	
Dokumenty cytowane w sprawozdaniu o stanie techniki	

LINKI DO WYSZUKIWAREK

Espacenet (dla numerów zgłoszeń poniżej 100000 należy w Espacenet w polu zapytania usunąć zera na początku numeru)	https://worldwide.espacenet.com/patent/search?q=ap%3DPL400509%2A
eRejestr	https://eprofil.pue.uprp.gov.pl/public/registry/view/Pat.226837