

## PATENTE NACIONAL Nº 119900

### MÉTODO DE RECICLAGEM DE POLIAMIDAS E PRODUTOS OBTIDOS

#### Síntese do Processo

Nº do Pedido	2006710946
Data de Apresentação	10-12-2024
Data do Pedido	10-12-2024
Fase Actual	PEDIDO-AGUARDA OPOSIÇÃO
Data de Início da Fase	11-06-2026
Data de Fim Previsto	11-08-2026
Situação de Taxas	PAGAMENTO INICIAL
Data de Início da Sit.	11-06-2026
Data de Fim Previsto da Sit.	10-12-2026
Taxas Pagas	2
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	11/06/2026
Data do Despacho	---
BPI do Despacho	---
Data de Início de Vigência	10-12-2024
Data Limite de Vigência	10-12-2044
Titulares	UNIVERSIDADE DE AVEIRO
Mandatário	ANABELA TEIXEIRA DE CARVALHO
Classificação Internacional	C08J 11/26 (2006.01)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

## Texto do Resumo

---

A PRESENTE DIVULGAÇÃO REFERE-SE A UM MÉTODO PARA A RECICLAGEM DE POLIAMIDAS UTILIZANDO UM AGENTE DE CLIVAGEM. O MÉTODO DESCRITO NA PRESENTE DIVULGAÇÃO CONVERTE RESÍDUOS DE POLIAMIDAS EM POLIAMIDAS REUTILIZÁVEIS, QUE PODE SER UTILIZADO COMO SUBSTITUTO PARCIAL OU TOTAL DAS MATÉRIAS PRIMAS CONVENCIONAIS NA PRODUÇÃO DE POLIAMIDAS. O PRODUTO FINAL DA PRESENTE INVENÇÃO POSSUI UMA AMPLA GAMA DE APLICAÇÕES, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO, À PRODUÇÃO DE POLIAMIDAS.



## Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
C08J 11/26 (2006.01)	avanzado	primeira	inventiva



## Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
01000000 - pedido-apresentado no inpi	10/12/2024	---	12/12/2024	---	---
01100000 - pedido-aguarda envio p/d.n.	12/12/2024	16/12/2024	16/12/2024	---	---
01101000 - pedido-confirm.envio p/d.n.	16/12/2024	---	20/12/2024	---	---
01102000 - pedido-envio p/d.n.confirmando	20/12/2024	24/12/2024	02/01/2025	---	---
01110000 - pedido-aguarda exame formal	02/01/2025	---	17/01/2025	---	---
01122000 - pedido-forma irreg.(notificado)	17/01/2025	---	17/03/2025	---	---
01125178 - ofício - irregularid. várias	17/01/2025	17/03/2025	17/03/2025	---	270726
01110000 - pedido-aguarda exame formal	17/03/2025	---	26/03/2025	---	---
01120000 - pedido-pub.regular	26/03/2025	11/06/2026	11/06/2026	11/06/2026	---
01140000 - pedido-oposição possível	11/06/2026	11/08/2026	---	---	---



## Taxas Periódicas

### Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
01T00000 - pagamento não-aplicável	10/12/2024	---	26/03/2025	---
01T01000 - taxas incluídas no pedido	26/03/2025	11/06/2026	11/06/2026	---
01T10000 - pagamento inicial	11/06/2026	10/12/2026	---	

 Nota: Não existem registos de taxas efectivamente pagas em PT.



## Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
270726	Universidade De Aveiro	Campus Universitário De Santiago	3810-193 Aveiro - Portugal	requerente / titular	10/12/2024	
3242444	Bruno Miguel Marques Godinho			inventor	10/12/2024	
3242443	Ana Margarida Madeira Viegas De Barros Timmons			inventor	10/12/2024	
3242440	Nuno Vasco Costa Gama Batista Melo			inventor	10/12/2024	
3242439	Artur Jorge De Faria Ferreira			inventor	10/12/2024	
20	Anabela Teixeira De Carvalho	Edifício Net - Rua De Salazares, 842	4149-002 Porto - Portugal	mandatário	10/12/2024	



## Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
2006710946	10/12/2024 às 16:50:52	0199 - pedido de patente nacional	Universidade De Aveiro	inclusão de pedido pendente	12/12/2024	deferido
2006946750	17/03/2025 às 16:26:25	0131 - resp. a notificação	Universidade De Aveiro	juntar doc. deferidos diversos	19/03/2025	deferido



## Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
11/06/2026	02 - publicação de pedidos	publicado	-	-



## Prioridades

---

 Nota: Não existem registos de prioridades.



## Países Designados

---

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



## Epígrafe em Língua Estrangeira

---

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.

