

 **Errata à Licença Ambiental nº 679/0.0/2017**

***LUMIRESÍDUOS, LDA***

com o Número de Identificação de Pessoa Coletiva (NIPC) 507 559 703, para a instalação

***LUMIRESÍDUOS, LDA***

sita na Zona Industrial de Laúndos, lote 10, freguesia de Laúndos, concelho de Póvoa de Varzim

O prazo de validade da licença é 24 de agosto de 2025.

Amadora, 27 de novembro de 2017

O Presidente  
da Agência Portuguesa do Ambiente, i.P.,

*Nuno Lacasta*

**Esta errata é parte integrante da Licença Ambiental (LA)  
n.º 679/0.0/2017, emitida em 24 de agosto**

**Âmbito**

A presente errata é emitida com vista à substituição do Anexo II da LA nº679/0.0/2017 pertencente à instalação Lumiresíduos, o qual passará a ter a seguinte redação:

**ANEXO II - Resíduos perigosos a armazenar na instalação**

<b>Designação segundo a Lista Europeia de Resíduos (LER), de acordo com Decisão da Comissão de 18 de dezembro de 2014 que altera a Decisão 2000/532/CE relativa à lista de resíduos em conformidade com a Diretiva 2008/98/CE do Parlamento Europeu e do Conselho</b>	
<b>Código LER</b>	<b>Descrição</b>
08 01 11*	Resíduos de tintas e vernizes, contendo solventes orgânicos ou outras substâncias perigosas
08 01 13*	Lamas de tintas e vernizes contendo solventes orgânicos ou outras substâncias perigosas
08 01 19*	Suspensões aquosas contendo tintas e vernizes, com solventes orgânicos ou outras substâncias perigosas
08 04 09*	Resíduos de colas ou vedantes contendo solventes orgânicos ou outras substâncias perigosas
12 01 07*	Óleos minerais de maquinaria sem halogéneos (exceto emulsões e soluções).
12 01 10*	Óleos sintéticos de maquinaria.
12 01 19*	Óleos de maquinaria facilmente biodegradáveis.
13 01 10*	Óleos hidráulicos minerais não clorados.
13 01 11*	Óleos hidráulicos sintéticos.
13 01 12*	Óleos hidráulicos facilmente biodegradáveis.
13 01 13*	Outros óleos hidráulicos.
13 02 05*	Óleos minerais não clorados de motores, transmissões e lubrificação.
13 02 06*	Óleos sintéticos de motores, transmissões e lubrificação.
13 02 07*	Óleos facilmente biodegradáveis de motores, transmissões e lubrificação.
13 02 08*	Outros óleos de motores, transmissões e lubrificação.
13 03 07*	Óleos minerais isolantes e de transmissão de calor não clorados.
13 03 08*	Óleos sintéticos isolantes e de transmissão de calor.
13 03 09*	Óleos facilmente biodegradáveis isolantes e de transmissão de calor.
13 03 10*	Outros óleos isolantes e de transmissão de calor.
13 05 02*	Lamas provenientes dos separadores óleo/água
13 05 08*	Misturas de resíduos provenientes de desarenadores e de separadores óleo/água.
14 06 01*	Clorofluorcarbonetos, HCFC, HFC
14 06 02*	Outros solventes e misturas de solventes halogenados
14 06 03*	Outros solventes e misturas de solventes
14 06 04*	Lamas ou resíduos sólidos contendo solventes halogenados
14 06 05*	Lamas ou resíduos sólidos contendo outros solventes
15 01 10*	Embalagens contendo ou contaminadas por resíduos de substâncias perigosas
15 01 11*	Embalagens de metal, incluindo recipientes vazios sob pressão, com uma matriz porosa sólida perigosa (por exemplo, amianto)
15 02 02*	Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleos não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção contaminados por substâncias perigosas
16 01 04*	Veículos em fim de vida
16 01 07*	Filtros de óleo
16 01 13*	Fluidos de travões.
16 01 14*	Fluidos anticongelantes contendo substâncias perigosas
16 01 21*	Componentes perigosos não abrangidos em 160107 a 160111, 160113 e 160114
16 06 01*	Acumuladores de chumbo
16 07 08*	Resíduos contendo hidrocarbonetos
16 07 09*	Resíduos contendo outras substâncias perigosas

**Designação segundo a Lista Europeia de Resíduos (LER), de acordo com Decisão da Comissão de 18 de dezembro de 2014 que altera a Decisão 2000/532/CE relativa à lista de resíduos em conformidade com a Diretiva 2008/98/CE do Parlamento Europeu e do Conselho**

<b>Código LER</b>	<b>Descrição</b>
20 01 13*	Solventes
20 01 21*	Lâmpadas fluorescentes e outros resíduos contendo mercúrio
20 01 27*	Tintas, produtos adesivos, colas e resinas contendo substâncias perigosas