

UP1	Instalação – CITRU de Celorico de Basto
-----	---

### Lista de Resíduos Admissíveis

São admissíveis nesta instalação os resíduos com os seguintes códigos LER e destinos associados:

Código LER	DESIGNAÇÃO	DESTINO
15 01 01	Embalagens de papel e cartão	Triagem/Ecocentro
15 01 02	Embalagens de plástico	
15 01 04	Embalagens de metal	
15 01 05	Embalagens compósitas	
15 01 06	Misturas de embalagens	
15 01 07	Embalagens de vidro	
20 01 01	Papel e cartão	
20 01 02	Vidro	
20 01 38	Madeira não abrangida em 200137	
20 01 39	Plásticos	
20 01 40	Metais	Plataforma REEE/ Ecocentro
16 02 11 (*)	Equipamento fora de uso, contendo clorofluorcarbonetos, HCFC, HFC	
16 02 13 (*)	Equipamento fora de uso, contendo componentes perigosos não abrangidos em 160209 a 160212	
16 02 14	Equipamento fora de uso não abrangido em 160209 a 160213	
16 06 01 (*)	Acumuladores de chumbo	
20 01 21 (*)	Lâmpadas fluorescentes e outros resíduos contendo mercúrio	
20 01 23 (*)	Equipamento fora de uso, contendo clorofluorcarbonetos	
20 01 33 (*)	Mistura de pilhas e acumuladores abrangidos em 160601, 160602 ou 160603 e pilhas e acumuladores, não triados, contendo essas pilhas e acumuladores	
20 01 34	Pilhas e acumuladores não abrangidos em 200133	
20 01 35 (*)	Equipamento elétrico e eletrónico fora de uso, não abrangido em 200121 ou 200123, contendo componentes perigosos	
20 01 36	Equipamento elétrico e eletrónico fora de uso não abrangido em 200121, 200123 ou 200135	Aterro
20 01 08	Resíduos biodegradáveis de cozinhas e cantinas	
20 01 41	Resíduos de limpeza de chaminés	
20 01 99	Outras frações não anteriormente especificadas	
20 02 01	Resíduos biodegradáveis	
20 02 02	Terras e pedras	

<b>Código LER</b>	<b>DESIGNAÇÃO</b>	<b>DESTINO</b>
20 02 03	Outros resíduos não biodegradáveis	
20 03 01	Misturas de resíduos urbanos e equiparados	
20 03 02	Resíduos de mercados	
20 03 03	Resíduos de limpeza de ruas	
20 03 04	Lamas de fossas sépticas	
20 03 06	Resíduos de limpeza de esgotos	
20 03 07	Monstros	
20 03 99	Resíduos urbanos e equiparados não anteriormente especificados	