



Identificação do resíduo		
LER:	20 01 21*	
Designação:	Lâmpadas fluorescentes	
Exemplos	Lâmpadas fluorescentes tubulares, compactas e de geometria diversa. Lâmpadas de descarga de vapor de mercúrio.	
Perigos		
Símbolos: Não aplicável em situações normais.	A perigosidade das lâmpadas fluorescentes está associada à possível presença de mercúrio. No caso de quebra destas, o mercúrio tem a tendência para se prender aos pedaços de vidro e evapora-se lentamente. O mercúrio é tóxico por inalação, sendo também absorvido pela pele. É perigoso para o Ambiente (muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros).	
Medidas de proteção		
Símbolos:   	Nas operações de manuseamento, usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial. Não fumar, comer ou beber durante o manuseamento dos resíduos.	
Regras de armazenagem		
Armazenar nas caixas específicas para estes resíduos de acordo com o seu tipo. Se possível, manter dentro da embalagem individual de cartão. Manter as caixas afastadas de locais de circulação de máquinas e viaturas. Garantir a identificação das caixas ou dos locais de armazenagem. Efetuar as operações de manuseamento de lâmpadas com cuidado de forma a evitar a sua quebra.		
Atuação em caso de emergência		
Incêndio	Derrame	Primeiros Socorros
Não inflamável.  Pode ocorrer libertação de gases tóxicos.  Aplicam-se os procedimentos do Plano de Segurança.	No caso de quebra de lâmpadas: - Caso a situação ocorra em espaço fechado, arejar durante pelo menos 15 min.; - Sinalizar o local, alertando outras pessoas para se afastarem; - Recolher os pedaços de vidro para um recipiente dedicado, utilizando luvas, óculos de proteção e máscara. Fechar o recipiente. - Evitar respirar os vapores libertados. - Não aspirar nem lavar o local com água.	No caso de contacto do mercúrio com a pele, lavar a área afetada com água e sabão. Procurar auxílio médico.  Em caso de contacto do mercúrio com os olhos, lavar imediatamente os olhos com água. Procurar auxílio médico.  Em caso de inalação de mercúrio, deslocar-se para local com ar fresco. Procurar auxílio médico.
Revisão: 0		Data: 15-09-2021