

Identificação do resíduo				
LER:	13 02 05*, 13 02 08*			
Designação:	Óleos de motores, transmissões e lubrificação			
Exemplos	Óleos de motor, transmissão e lubrificação, excluindo óleos de travão			
Perigos				
Símbolos:	 	<p>Tem características variáveis. Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida. Pode ser inflamável.</p>		
Medidas de proteção				
Símbolos:	 	<p>Nas operações de manuseamento, usar óculos e luvas de proteção. Evitar a inalação de fumos/névoas/vapores libertados pelos óleos. Não fumar, comer ou beber durante o manuseamento dos resíduos.</p>		
Regras de armazenagem				
<p>É proibida a mistura de óleos com outras substâncias. Colocar no “oleão” de óleos de motor, evitando escorrências. O “oleão” deve estar identificado e cumprir os requisitos da Agência Portuguesa do Ambiente para armazenagem de óleos usados. Evitar exposição direta ao sol, chama aberta, faíscas e outras fontes de ignição nas áreas de armazenagem. Deve ser disponibilizado material absorvente no local de armazenagem.</p>				
Atuação em caso de emergência				
Incêndio	Derrame	Primeiros Socorros		
Utilizar extintores de espuma, pó químico (ABC) ou água pulverizada. Não usar jatos de água diretos sobre o fogo. A queima de óleos libera fumos tóxicos. Utilizar equipamentos de proteção. Aplicam-se os procedimentos do Plano de Segurança.	Circunscrever a área de forma a evitar que o produto derramado atinja as caleiras mais próximas ou o solo. Utilizar produto absorvente para conter escorrências de óleo ou o kit de derrames no caso de uma situação de emergência. Os produtos resultantes da contenção de derrames são colocados no contentor para resíduos perigosos (Vermelho).	Em caso de contacto com os olhos lavar com água abundante e consulte um médico. Em caso de contacto com a pele lave a zona afetada com água e sabão. Caso persistam sintomas (ex.: irritações), procurar auxílio médico.		
Revisão: 0	Data: 15-09-2021			