

<Ficha de segurança>

Identificação dos perigos		
Designação: Etanol		
Outra denominação: Álcool anidro		
N.º ONU: 1170		
Composição da substância perigosa		
Composição	Concentração	N.º CAS
Etanol	≥ 99% — < 100%	64-17-5
Medidas de primeiros socorros		
Inalação	Remover a vítima para um local com ar fresco.	
Pele	Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.	
Olhos	Enxaguar abundantemente com água. Recorrer de imediato ao médico. Retirar as lentes de contacto.	
Ingestão	Fazer a vítima beber água (dois copos no máximo). Recorrer de imediato ao médico.	
Tratamento especial	--	
Medidas de combate a incêndios		
Meios de extinção	Dióxido de carbono, espuma, pó seco, água. Para esta substância ou mistura, não há limitações dos agentes de extinção.	
Procedimentos especiais de combate a incêndios	--	
Perigos especiais	Substância combustível. Ter cuidado com o retorno da chama. Pode formar misturas explosivas com o ar à temperatura ambiente. O vapor é mais pesado do que o ar e vai se espalhar pelo chão. Em caso de incêndio, formam-se gases combustíveis ou vapores perigosos.	
Medidas em caso de fugas acidentais		
Precauções individuais	Conselho para o pessoal não envolvido no socorro: Não respirar os vapores, aerossóis. Evitar o contacto com a substância. Assegurar ventilação adequada. Afastar qualquer fonte potencial de calor ou ignição. Evacuar a área de perigo, observar as medidas de emergência e consultar um especialista.	
Precauções a nível ambiental	Impedir a entrada do produto em esgotos. Risco de explosão.	
Métodos de limpeza	Cobrir os drenos. Colectar, ligar e bombear fugas para fora. Observar as possíveis restrições materiais. Tratar como resíduo químico. Limpar a área afectada.	
Manuseamento seguro na armazenagem e transporte		
Condições de armazenagem	Não deixar os recipientes abertos e coloca-los em locais secos e ventilados. Armazenar afastado de fontes de calor e ignição.	
Medidas em caso de exposição das pessoas a substância perigosa		
Equipamento de protecção individual	Usar vestuários de protecção adequados, de acordo com o ambiente de trabalho e a concentração/quantidade de substâncias em causa. Poder obter, junto dos fornecedores, as informações sobre os testes de resistência química dos vestuários de protecção a substâncias químicas.	