



SEGURANÇA

Coordenação de
M. J. O. Baptista

CLORETO DE TIONILO

O cloreto de tionilo é um líquido fumante, amarelo ou amarelo claro, de cheiro asfíxiante semelhante ao do dióxido de enxofre, p.e. 79°C , que reage com água para dar cloreto de hidrogénio e dióxido de enxofre.

O LÍQUIDO PROVOCA QUEIMADURAS. O VAPOR IRRITA A PELE, OS OLHOS E AS VIAS RESPIRATÓRIAS. Evitar inalar o vapor e o contacto com os olhos e a pele.

Não deitar água no recipiente de armazenagem!!!

Reacções perigosas — A adição de amónia concentrada ao cloreto de tionilo pode causar uma EXPLO-SÃO. O cloreto de tionilo reage violenta ou explosivamente com sulfóxido dimetílico.

Remoção de resíduos — Manter as outras pessoas a uma distância segura. Espalhar bastante carbonato de sódio sobre a zona afectada e lavar cuidadosamente com água. Deitar fora, diluindo com muita água corrente.

***COLABORE COM
A SOCIEDADE***

***NÃO ATRASE O
PAGAMENTO DAS
SUAS QUOTAS***