Drenagem com camião de hidroaspiração



2 acidentes potencialmente graves associados à atividade de bombeamento ocorreram na Companhia nos últimos 5 anos.





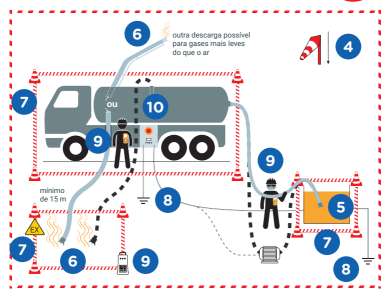












com bomba de transferência





Drenagem com camião de hidroaspiração



Local Data Empresa observada N.º da autorização SIM NÃO NIA **PONTOS A VERIFICAR** A verificação "Luz verde de segurança" foi realizada? A lista de verificações, antes do arrangue, foi usada pela equipa interveniente? O trabalhador e o operador da máquina, têm ambos um certificado de formação/competência para a sua função? O estaleiro foi instalado em função da direcção do vento e o camião e os respiradouros estão situados fora do edifício? Os membros da equipa conhecem o produto para ser bombeado (inflamável, tóxico, etc...) e a sua compatibilidade com os equipamentos utilizados foi verificada? Caso não seia possível capturar as descargas gasosas, estas são canalizadas para uma zona segura (no mínimo, a 15 m do camião, na direcção do vento: caso contrário, e apenas para os gases mais leves do que o ar, pelo menos, 5 m acima do camião)? O camião, a zona de bombeamento e os respiradouros estão demarcadas, e. o local de descargas de ventilação. nitidamente assinalado? (na estação de servico: demarcação à volta do terreno do estaleiro) As ligações à terra e a ligação equipotencial estão bem colocadas? A atmosfera no local de bombeamento, no camião e no local de saida dos gases é constantemente monitorada? O operador da máquina está próximo da paragem de emergência da bomba? Taxa de conformidade (Número de SIM/pontos aplicáveis): Comentários **Apelido Empresa** Assinatura