

ORIENTAÇÃO TÉCNICA: RECUPERAÇÃO MANUAL EM ÁREAS ROCHOSAS

Objetivo

Remoção manual de óleo grosso e óleo acumulado em áreas rochosas.

Ponto final recomendado: Nenhuma mancha grossa de óleo em rochas e em substrato circundante. Podem permanecer revestimentos leves. Necessidade de limpeza adicional a ser identificada caso a caso.

Escopo

Apropriado em casos de contaminação moderada a pesada (manchas de óleo grossas e/ou óleo acumulado) em costões rochosos.

Descrição da técnica

1. Coleta manual do óleo acumulado com espátulas ou pás;

2. Raspagem do excesso de óleo aderido às rochas usando espátulas;

3. Limpeza manual de rochas oleadas usando panos de algodão para remover o óleo de dentro de pequenas reentrâncias;

4. Caso haja pequenas poças de água com filme de óleo superficial, fazer a remoção com panos ou trapos;

4. Remoção de todos os resíduos oleados;
5. Os resíduos recolhidos devem ser transferidos para tambores ou baldes forrados com sacos de plástico resistentes. Verificar com o destinatário do resíduo a melhor forma de acondicionamento.

Importante: O movimento dos trabalhadores deve ser cuidadosamente monitorado para evitar o tráfego entre superfícies contaminadas e não contaminadas.



Recursos

Trabalho manual; EPI básico (Tyvek, luvas, botas, proteção ocular, capacetes); Panos de algodão ou trapos; Big bags; Espátulas (vários tamanhos) e pás; Baldes forrados com sacos plásticos 30l; Mantas absorventes (para descontaminação); Alimentos e água; Lonas de plástico (para forrar o local de colocação de resíduos e proteção contra chuva).

Outras Considerações

Todos os trabalhadores devem usar EPI apropriados enquanto trabalham, incluindo capacetes. As áreas de trabalho devem ser demarcadas para a segurança pública. A descontaminação é necessária ao sair de uma zona de trabalho para espaços públicos e áreas não contaminadas. A remoção de sedimentos não contaminados deve ser minimizada.