

ORIENTAÇÃO TÉCNICA: GESTÃO DE RESÍDUOS

Objetivo

Os principais objetivos da gestão eficaz dos resíduos são: minimizar a geração de resíduos e evitar a contaminação secundária de áreas não oleadas previamente.

A gestão correta dos resíduos evita gargalos e aumenta a eficácia das operações de limpeza.

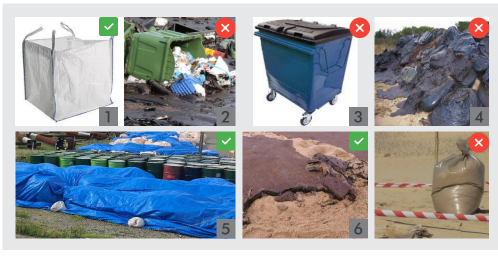
Considerações

- 1. O óleo é coletado da linha costeira em sacos. A remoção da areia deve ser minimizada. Os sacos não devem ser deixados na zona entremarés.
- 2. Diferentes tipos de resíduos devem ser separados de acordo com as exigências do receptor de resíduos (por exemplo, a areia contaminada não deve ser misturada com EPI ou detritos plásticos oleados).
- 3. Os resíduos devem ser armazenados em recipientes adequados (sacos grandes). Atenção deve ser dada ao acesso de caminhões e ao alcance de seus guindastes, quando aplicável.
- 4. As áreas de armazenamento temporárias/intermediárias devem ser forradas e cobertas usando lonas plásticas, para evitar o contato do conteúdo dos sacos com a chuva.

5. A transferência e a destinação final dos resíduos devem ser realizadas o mais rapidamente possível. Atenção deve ser dada ao acesso de caminhões e ao alcance de seus guindastes, quando aplicável.

Recursos

Caminhões com guindaste; Big bags; Lonas de plástico (para forrar as áreas de armazenamento e proteção contra a chuva); Sacos plásticos resistentes (301).



- Armazene os resíduos na área de armazenamento temporário.
- 2. Não misture tipos de resíduos.
- 3. Não coloque óleo no lixo comum.
- 4. Não use sacos de lixo frágeis.
- Instale proteção do sol e da chuva em áreas de armazenamento.
- Minimizar a coleta de sedimentos não contaminados.

