

TURFA - ABSORVENTE ORGÂNICO **PARA USO INDUSTRIAL**

Eficaz para utilização na terra ou na água.

- SEGURO
- FÁCIL DE USAR
- NÃO TÓXICO
- 100% NATURAL
- BIORREMEDIÁVEL
- ABSORVE PRODUTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS DENTRE OUTROS

APLICAÇÃO:

Espalhe a turfa em torno do líquido derramado formando uma bacia, evitando assim que o líquido se espalhe.

O tamanho e a localização da área do acidente irão determinar o método mais eficaz de aplicação da turfa podendo-se utilizar tanto o método manual quanto o mecânico. Utilize apenas a quantidade de turfa necessária para absorver o líquido derramado. Um (01) kg de turfa irá absorver aproximadamente 7 litros de óleo.

Como a turfa é um material leve, densidade de $0,2\text{g/m}^3$, ele deve ser aplicado o mais perto possível do líquido derramado, principalmente se aplicado em locais onde há correntes de vento. Se o derramamento for no solo, use o travesseiro ou um carregador mecânico para transportar o material absorvido.

Na água, espalhe a turfa manualmente ou mecanicamente, sempre a favor do vento. Utilize um aparelho de sucção com filtro para remover a turfa saturada da água. A turfa pode ser usada como uma medida preventiva em diversas áreas, docas, pisos, marinas, chão de fábricas, entorno de máquinas e equipamentos, etc.

DESCARTE:

O descarte da turfa saturada pode ser realizado de acordo com as legislações locais, podendo ser incinerado ou co-processado.

Se necessário contate as autoridades ambientais locais para maiores instruções.

Produto não tóxico. Recomenda-se o uso de equipamentos de segurança por causa do líquido a ser absorvido. É importante que cuidados com a segurança e bons hábitos sejam lembrados quando se manuseia materiais absorvidos.

PRODUTO FABRICADO NO BRASIL.

**SUBSTRATO ORGÂNICO EM ELEVADO ESTADO DE DECOMPOSIÇÃO
(COM UMIDADE <1% E GRANULOMETRIA <2MM).**

VALIDADE INDETERMINADA.

TURFA - ABSORVENTE ORGÂNICO **PARA USO INDUSTRIAL**

Eficaz para utilização na terra ou na água.

- SEGURO
- FÁCIL DE USAR
- NÃO TÓXICO
- 100% NATURAL
- BIORREMEDIÁVEL
- ABSORVE PRODUTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS DENTRE OUTROS

APLICAÇÃO:

Espalhe a turfa em torno do líquido derramado formando uma bacia, evitando assim que o líquido se espalhe.

O tamanho e a localização da área do acidente irão determinar o método mais eficaz de aplicação da turfa podendo-se utilizar tanto o método manual quanto o mecânico. Utilize apenas a quantidade de turfa necessária para absorver o líquido derramado. Um (01) kg de turfa irá absorver aproximadamente 7 litros de óleo.

Como a turfa é um material leve, densidade de $0,2\text{g/m}^3$, ele deve ser aplicado o mais perto possível do líquido derramado, principalmente se aplicado em locais onde há correntes de vento. Se o derramamento for no solo, use o travesseiro ou um carregador mecânico para transportar o material absorvido.

Na água, espalhe a turfa manualmente ou mecanicamente, sempre a favor do vento. Utilize um aparelho de sucção com filtro para remover a turfa saturada da água.

A turfa pode ser usada como uma medida preventiva em diversas áreas, docas, pisos, marinas, chão de fábricas, entorno de máquinas e equipamentos, etc.

DESCARTE:

O descarte da turfa saturada pode ser realizado de acordo com as legislações locais, podendo ser incinerado ou co-processado.

Se necessário contate as autoridades ambientais locais para maiores instruções.

Produto não tóxico. Recomenda-se o uso de equipamentos de segurança por causa do líquido a ser absorvido. É importante que cuidados com a segurança e bons hábitos sejam lembrados quando se manuseia materiais absorvidos.

PRODUTO FABRICADO NO BRASIL.

**SUBSTRATO ORGÂNICO EM ELEVADO ESTADO DE DECOMPOSIÇÃO
(COM UMIDADE <1% E GRANULOMETRIA <2MM).**

VALIDADE INDETERMINADA.