



ZESTAW PETROSORB

E-016

Zestaw niezbędnych sorbentów polipropylenowych umożliwiających ograniczenie i zebranie rozlewisk oleju i paliw z powierzchni wody. Szczelnie zamykany pojemnik umożliwia wygodny transport i magazynowanie zużytych zapór, poduszek i płacht.

Instrukcja stosowania produktów z ZESTAWU PETROSORB

Włókniny sorpcyjne hydrofobowe nie wchłaniają wody. Stosuje się je do zbierania i wycierania rozlanych olejów i paliw oraz filmu olejowego z powierzchni wody.

1. Zastosowanie zapór sorpcyjnych:

- Zapory połączyć ze sobą za pomocą karabińczyków i ułożyć dookoła rozlewiska. W przypadku przedostania się ropopochodnych do cieków wodnych, zapory rozłożyć w poprzek cieku.

2. Zastosowanie poduszek sorpcyjnych:

- Poduszkę umieścić luźno w studziencie kanalizacyjnej. Kontrolować okresowo stopień nasączenia poduszki.

3. Zastosowanie płacht sorpcyjnych:

- Rozłożyć włókninę na powierzchni wycieku olejowego.

UWAGA: włókniny sorpcyjne nasączone substancjami niebezpiecznymi należy przekazać do unieszkodliwienia, zgodnie z ustawą o odpadach.

4. Zastosowanie preparatu odtłuszczającego Sintan®.

Biodegradowalny preparat odtłuszczający Sintan® służy do usuwania zanieczyszczeń olejami i innymi produktami ropopochodnymi z każdego rodzaju powierzchni twardej m.in. betonu, kostki brukowej, kamienia, asfaltu, szkła, metalu, plastiku.

Sposób użycia:

- Na zabrudzoną powierzchnię nanieść preparat.
- Odczekać 2-3 min. (nie dopuszczać do wyschnięcia).
- Dodać niewielką ilość wody.
- Przeszorować szczotką.
- Spłukać wodą.

UWAGA: Intensywne, wieloletnie zabrudzenia wchodzą głęboko w podłoże (dotyczy to zwłaszcza powierzchni porowatych) i mogą wymagać ponownego przeprowadzenia procesu czyszczenia po wyschnięciu czyszczonej powierzchni.

SKŁAD ZESTAWU:

- Beczka – 220 l
- Zapora 1,5 m – 3 szt.
- Poduszka sorpcyjna - 1 szt.
- Płachty sorpcyjne – 10 szt.
- Preparat Sintan® 7,5 l, spryskiwacz