



## SMILŠAINU PLUDMAĻU ATJAUNOŠANA PĒC NAFTAS NOPLŪDĒM. PIEKRASTES JOSLAS TĪRĪŠANA.



### PIESĀRŅOJOT PIEKRASTI NO JŪRAS, TIEK VEIKTI ŠĀDI NOTIKUMI:

1. Pretī piesārņotajai krasta sadaļai ūdenī tiek uzstādītas Boon barjeras.
2. Eļļas piesārņotās vietās manuāli vai mehāniski tiek uzklāts nepieciešamais sorbenta daudzums. Ja nav iespējams iekļūt transportlīdzeklī, sorbenta piegādi var radīt zem spiediena caur elastīgām šļūtenēm, izmantojot cementa kravas automašīnas.
3. Pēc tam, kad pilnībā absorbēja sorbentu, kas tiek noteikts vizuāli, ar hidraulisko mēritāju vai plūdmaiņu viļņu palīdzību tas tika izskalots ar sorbedu jūrā.
4. Eļļas savākšana no ūdens tiek veikta, izmantojot dūņu sūkņus vai manuāli ar tīkliem. Tīrīšanas procesu atkārto, līdz piesārņojums ir pilnībā noņemts.





SMILŠAINU PLUDMAĻU ATJAUNOŠANA PĒC  
NAFTAS NOPLŪDĒM. PIEKRASTES JOSLAS  
TĪRĪŠANA.



# ECONAD



E-mail: [econadin@ukr.net](mailto:econadin@ukr.net)  
contact@econadin.com  
Skype: econad.sie  
Web: [www.econadin.com](http://www.econadin.com), [www.econad.com.ua](http://www.econad.com.ua)

