

## Quais são os EPI's (Equipamentos de Proteção Individual) necessários?



*Máscara de Proteção das Vias*

*Respiratórias para gases*



*Camisa de manga e Calça (Preferência*

*por tecido grosso como jeans ou brim)*



*Protetor Solar*



*Luvas Nitrílicas ou PVC*

*Bota*

### INFORMATIVO UFSB



**UFSB**  
UNIVERSIDADE FEDERAL  
DO SUL DA BAHIA

## Caso ocorra contaminação, quais os sinais e sintomas mais comuns?

- Sintomas respiratórios, como: irritação e dor de garganta, tosse, respiração mais difícil e coriza
- Irritação e dor nos olhos, coceira e olhos vermelhos
- Dor de cabeça
- Pele irritada e vermelha
- Náusea
- Tonturas
- Fadiga
- Ferimentos e traumas

Se houver ingestão ou reação alérgica, procure uma Unidade Básica de Saúde.

## Ainda tem dúvidas?

Ligue para o Centro de Informações Toxicológicas do Ministério da Saúde, pelo telefone 0800 722 6001 para maiores explicações.

## Ajude no Mapeamento Participativo

O Instituto Virtual para o Desenvolvimento Sustentável pede a colaboração de todos na construção de um mapa participativo de petróleo na costa. Para colaborar, envie foto descrevendo o tipo de localidade (praia, mangue, estuário) com a localização geográfica para [mappart.petroleo2019@gmail.com](mailto:mappart.petroleo2019@gmail.com)



## Referências

Sociedade Brasileira de Dermatologia. Disponível em: <https://www.sbd.org.br/noticias/desastre-ambiental-dermatologistas-divulgam-guia-com-orientacoes-de-como-voluntarios-podem-retirar-oleo-cru-da-pele-sem-se-expor-aos-riscos/>

Instituto Virtual para o Desenvolvimento Sustentável – VIDES.org. Disponível em:

<https://www.vides.org/index/mapa-participativo-da-poluicao-por-petroleo-brasil-2019/?fbclid=IwAR3VnE28P0gNNeSh7aVOz2MqzYhWpPBbGU1evca-tVozF9Unlthbhsy>

## Quais ações de prevenção da contaminação?

- Evite o contato direto com o óleo, especialmente gestantes e crianças.
- Observe as orientações da vigilância sanitária para o consumo de alimentos, como peixes e mariscos, provenientes das áreas afetadas.
- Não inale vapores gerados pelo óleo.

## Em caso de contato, o que fazer?

Caso haja contato do óleo com a pele, utilize: gelo e óleo de cozinha, óleos para bebês, geleia de vaselina ou até mesmo pastas utilizadas por metalúrgicos.



Após a remoção, a aplicação de cremes ou loções hidratantes é importante para melhorar as condições da pele

Não utilize solventes (aguarrás, thinner, óleo diesel, querosene ou gasolina) para retirar o óleo.



Devido a contaminação ambiental por petróleo nas praias do Nordeste, diversos voluntários têm realizado mutirões a fim de ajudar na retirada do óleo.

## Como ajudar?

Você pode procurar as equipes de voluntários do seu município para ajudar na retirada do material.

Caso não tenha tempo e/ou tenha interesse em doar material para ajudar com os mutirões, em Itabuna, o campus Jorge Amado da UFSB é ponto de entrega e direcionará para grupos de trabalho em Ilhéus, Una e Serra Grande- Uruçuca, podendo colaborar com outros grupos. Podem ser doados materiais como: Baldes (margarina/cloro/azeitona), Frascos de 5L vazios (sabão, água sanitária, desinfetante), Panos de algodão, Rodos grandes, Peneiras de metal, Espátula de metal, Sacos resistentes novos ou de ração, Máscaras individuais para VO.GA. (Vapores Orgânicos e Gases Ácidos), Luvas de PVC ou nitrílicas e Água mineral.