

Prevención de picadas de mosquito

Protéjase contra las picadas de mosquito cuando vacacione.

Los mosquitos propagan muchos tipos de microbios que pueden hacer que se enferme, por ejemplo, de dengue, zika o paludismo (malaria). Si viaja a una zona donde hay paludismo, hable con su proveedor de atención médica sobre los medicamentos que podría haber disponibles para la prevención.



Protéjase y proteja a su familia de las picaduras de mosquito.

Use un repelente de insectos registrado en la Agencia de Protección Ambiental (EPA).

Mientras más alto sea el porcentaje del ingrediente activo, más larga será la protección.

- DEET
- Picaridina (conocida como KBR e icaridina fuera de los EE. UU.)
- IR3535
- Aceite de eucalipto de limón (OLE)
- Para-mentano-diol
- 2-undecanone

Encuentre el repelente de insectos adecuado en:

<https://espanol.epa.gov/control-de-plagas/encuentre-el-repelente-de-insectos-adecuado>



Use solo un repelente de insectos registrado en la EPA

- Lleve repelente de insectos en la maleta.
- Siga siempre las instrucciones de la etiqueta del producto.
- Vuelva a aplicarse el repelente según las indicaciones.
 - No se aplique repelente en la piel debajo de la ropa.
 - Si también usa filtro solar, aplíquese primero el filtro solar y después el repelente de insectos

Sobre los repelentes de insectos naturales no registrados en la EPA

- En los Estados Unidos, la EPA no ha evaluado la eficacia de los repelentes de insectos naturales más conocidos.
 - Algunos ejemplos de ingredientes que se usan en repelentes de insectos que no están registrados incluyen el aceite de cedro, el aceite de geranio, la menta y el aceite de menta, el aceite puro de eucalipto de limón y el aceite de soja.
 - Cuando elige un repelente de insectos registrado en la EPA puede estar seguro de que esta agencia ha evaluado la eficacia de ese repelente.



Para más información sobre el dengue acceda, <https://www.salud.gov.pr/dengue>

Material adaptado de contenido del Centro para el Control y Prevención de Enfermedades Departamento de Salud y Servicios Humanos de los Estados Unidos. Diciembre 2022.

DEPARTAMENTO DE
SALUD

