

¿QUÉ ES EL GLIFOSATO?

¿Y CÓMO AFECTA LA SALUD?

ES EL HERBICIDA MÁS USADO EN EL MUNDO, PERO ES TÓXICO PARA NUESTRO ORGANISMO.

¿CÓMO LO ABSORBES?



COMIDA



BEBIDA

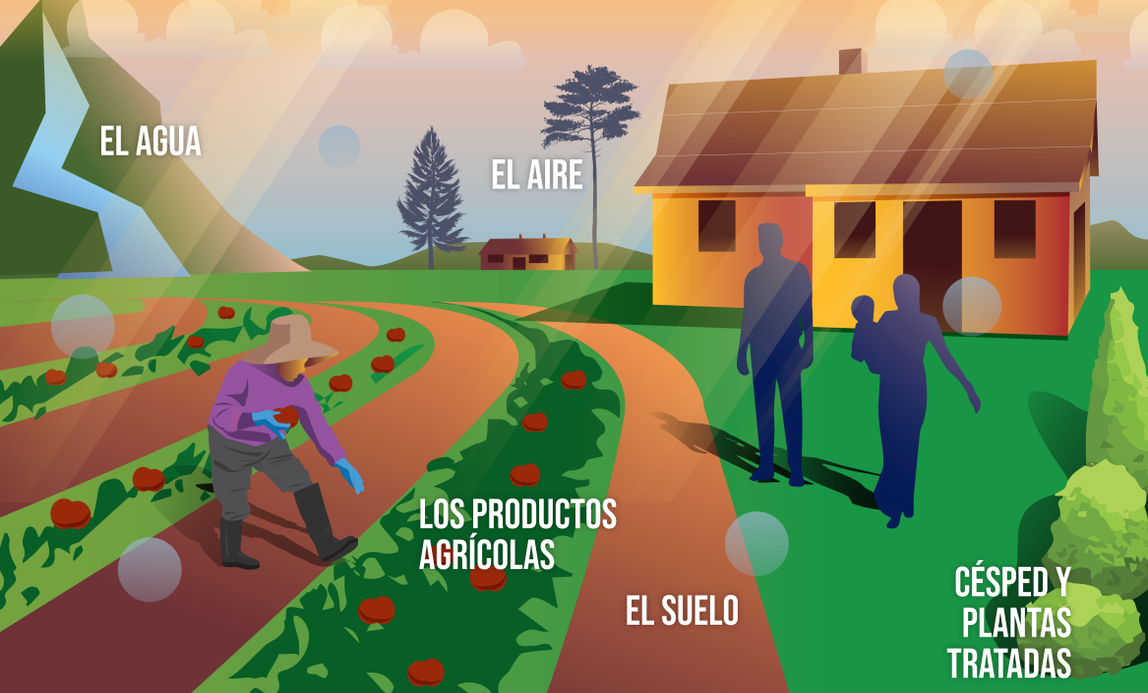


RESPIRACIÓN

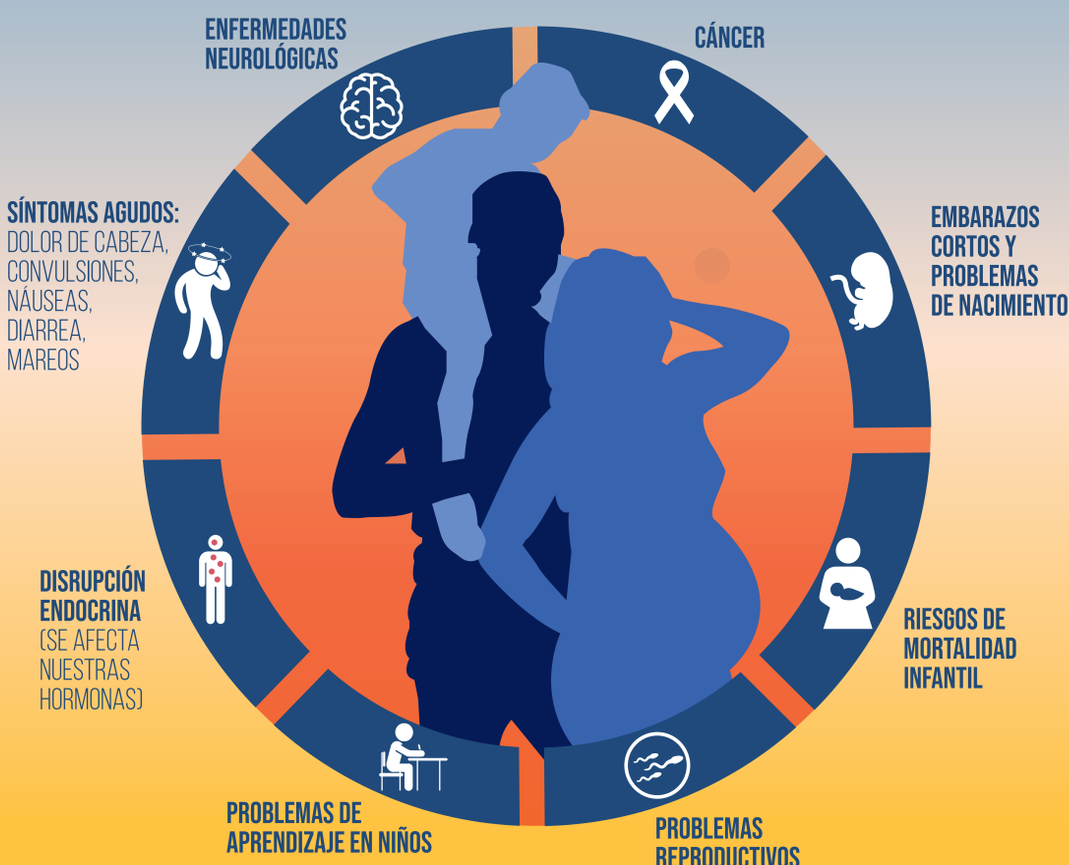


CONTACTO CON LA PIEL

¿DÓNDE SE ENCUENTRA EL GLIFOSATO?



RIESGOS PARA TU SALUD



¿CÓMO EVITAR LA EXPOSICIÓN AL GLIFOSATO?

EMPLEADORES

SIGAN LAS LEYES QUE PROTEGEN A LOS TRABAJADORES, RESIDENTES Y CONSUMIDORES

PÚBLICO EN GENERAL



- INGERIR ALIMENTOS ORGÁNICOS
- ELEGIR MÉTODOS NO TÓXICOS PARA CONTROLAR LAS MALAS HIERBAS



TRABAJADORES EXPUESTOS



- TIENEN EL DERECHO DE USAR EQUIPOS DE PROTECCIÓN



ÚNASE A GRUPOS

QUE BUSCAN RESTRINGIR PRODUCTOS A BASE DE GLIFOSATO



¿CÓMO ACTUAR?

1 CONÉCTESE

Con otros residentes preocupados de su comunidad para compartir información y tomar medidas.

CONTACTE

A funcionarios del gobierno local y los representantes estatales y nacionales.

www.usa.gov/espanol

2

3 MANTÉNGASE INFORMADO

Subscríbase a nuestro boletín EHN en Español y siga nuestra cobertura y redes sociales.



ehn.org/espanol

