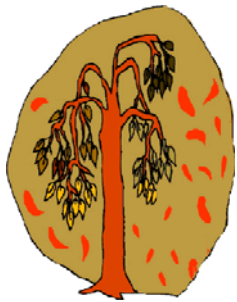


Kako prepoznati ako su hemijski otrovi bili u upotrebi



Vani



• Mrtve biljke

- Neke hemikalije ubijaju biljni svijet brzo, tako da ako vidite mrtvu travu ili cvijeće u većoj količini, držite se dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.



• Mrtvi insekti/odsustvo insekata

- Hemijski otrovi mogu ubiti ili otjerati insekte. Može se desiti da vidite mrtve insekte u velikom broju, na zemlji. U tom slučaju se držite dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.



• Mrtve ili umiruće životinje

- Hemikalije mogu povrijediti životinje. Ako grupe životinja izgledaju bolesno, ili umiru istovremeno, držite se dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.



Povrede i smrt

- Hemikalije se mogu koristiti u zatvorenom prostoru i vani. Dosta ljudi se može razboliti ili umrijeti.

- Ako vidite veću grupu ljudi da su bolesni ili da umiru, držite se dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.

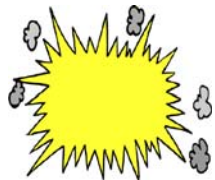
Ostalo



Ako vidite čudnu prašinu ili prah u blizini bolesne grupe ljudi, biljaka ili životinja - držite se dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.



Ako vidite da radnici prskaju pogrešne prostore ili ostavljaju svoju opremu za sobom kad završavaju posao, držite se dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.



Ako čujete glasne pucnjeve, ili vidite kako bombe eksplodiraju, a zatim se pokažu lokvice tekućine ili oblačići – držite se dalje odatle. Hemijski otrovi su možda korišteni na tom mjestu.

Ne zaboravite: Ponekad može biti više od jedne bombe. Druga bomba može eksplodirati kasnije.

Da biste se bolje informisali, nazovite lokalni ili državni zdravstveni zavod (health department).



Public Health
Prevent, Promote, Protect
Fargo Cass Public Health

Text by the North Dakota Department of Health. Adapted by Healthy Roads Media (www.healthyroadsmedia.org) with funding provided by Fargo Cass Public Health through the Cities Readiness Initiative (CRI).

Bosnian-How to Recognize if Chemical Agents Have Been Used – Last reviewed 2010