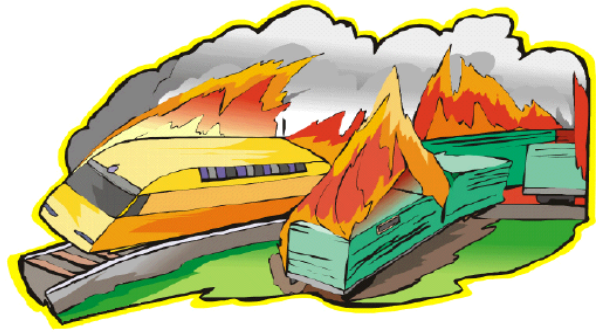


## الطوارئ الكيميائية



تحت ظروف معينة يمكن للمواد الكيميائية المأمونة عادة أن تصبح سامة أو ضارة بصحتك. وتتمثل حالة الطوارئ الكيميائية الكبرى في حادث يتسبب في إطلاق كمية خطيرة من إحدى المواد الكيميائية في البيئة. ويمكن أن تقع الحوادث تحت الأرض، أو على السكك الحديدية أو الطرق الرئيسية، وفي المصانع الإنتاجية. وقد تتسبب في حريق أو انفجار، أو قد لا تتمكن من أن ترى أو تشم شيئاً.

قد تتعرض للمادة الكيميائية عن طريق:

- استنشاق هذه المادة الكيميائية.



- ابتلاع أطعمة أو مياه أو أدوية ملوثة.



- لمس المادة الكيميائية، أو الاتصال بينها وبين الملابس أو الأشياء الأخرى التي لا مستها.



إذا كنت خارج المبنى خلال انطلاق مواد كيميائية خطيرة على نطاق واسع، ابق في الاتجاه القادم منه الريح أو القادم منه المجرى المائي نحو مكان الحادث وابتعد عن مخابئ على الفور.



يعتقد الكثيرون أن المواد الكيميائية تقتصر على المواد المستخدمة في عمليات التصنيع. ولكن المواد الكيميائية موجودة في كل مكان - في مطابخنا، وفي أجزءنا المنزل، وفي الطوابق تحت الأرض، وفي الجراجات.



أكثر حالات الطوارئ الكيميائية المنزلية شيوعاً هي التي تتعلق بالتهام صغار الأطفال للأدوية. أبعد جميع الأدوية ومساحيق التجميل ومنتجات التنظيف وغيرها من المواد الكيميائية المنزلية بعيداً عن أعين الأطفال



وعن تناولهم. في حالة تناول طفلك أو شربه مادة غير غذائية، ابحث فوراً عن أي أوعية لها وخذها إلى الهاتف. اتصل بمركز مكافحة السموم أو بالرقم 911 واتبع التعليمات التي تصدر إليك بدقة.

احتياطات خاصة بالمنتجات المنزلية

- تجنب خلط المواد الكيميائية المستخدمة في المنزل.



- اقرأ دائماً التعليمات قبل استخدام أي منتج جديد.

- لا تدخن أبداً في أثناء استعمال الكيماويات المنزلية.



- قم بتنظيف أي انسكاب لمواد كيميائية على الفور، مع حماية عينيك وجلدك.



- تخلص من المنتجات بالطريقة السليمة لحماية بيئتك والحيوانات البرية.



Text from "Are You Prepared?" by the Cass (ND) and Clay (MN) Emergency Planning Partnerships. Created with funding provided by Fargo Cass Public Health through the Cities Readiness Initiative (CRI) Adapted by Healthy Roads Media ([www.healthyroadsmedia.org](http://www.healthyroadsmedia.org))