



Keselamatan Bahan Kimia di Rumah

Fact Sheet 23 – Community Risk Management. Revised 1/11/2005

FAKTA

Pada tahun 2001 terjadi 4.858 keracunan tidak sengaja yang memerlukan perawatan rumah sakit dengan banyak korban anak-anak.

Yayasan Pencegahan Kecelakaan Anak di Australia melaporkan bahwa sekitar 50 anak masuk ke rumah sakit setiap minggu karena keracunan. Bahan kimia tidak hanya digunakan dalam manufaktur dan industri berat, tetapi merupakan sebagian dari kehidupan sehari-hari. Produk yang kita gunakan untuk membersihkan dapur dan kamar tidur, mencuci pakaian dan piring mangkuk, mengawal hama dan menyuburkan halaman rumah merupakan bahan kimia, sama seperti cat, semir mobil dan perabot, klorin kolam renang, bensin, oli mesin, minyak rem dan gas petroleum cair.

Ada banyak produk rumah yang kita tidak menganggap sebagai bahan kimia:

- sabun, sampo, deodoran dan minyak wangi, obat, obat batuk dan obat resep, vitamin, obat dari tumbuh-tumbuhan dan produk pencucian organik.

Penting sekali agar semua bahan kimia disimpan dan digunakan secara pantas menurut petunjuk.

Bahan kimia mungkin beracun, mudah terbakar atau mungkin bereaksi keras sewaktu dicampurkan.

PETUAH UNTUK PENYIMPANAN DAN PENGGUNAAN BAHAN KIMIA SECARA AMAN

Pastikan agar rumah Anda tetap aman! Pasukan Pemadam Kebakaran NSW menggunakan daftar periksa berikut yang mudah:

- ✓ **BACALAH LABEL** sebelum membeli bahan kimia apapun. Ketahuilah penggunaan yang benar dan bahaya dari bahan kimia tersebut.
- ✓ **PILIH LAH** produk paling kurang berbahaya yang dapat melakukan tugas yang diperlukan, terutama jika ada anak.
- ✓ **KUNCILAH** bahan kimia dalam lemari di luar jangkauan anak. **SIMPAN LAH** bahan kimia yang paling berbahaya di bagian bawah lemari. **INGAT LAH** bahwa anak-anak ingin tahu, berdaya cipta dan pandai memanjat.
- ✓ **IKUTILAH PETUNJUK** pembuat. Tangani secara **HATI-HATI**. Gunakan peralatan **PERLINDUNGAN**: sarung tangan, kaca mata pengaman dsb. Pastikan adanya **VENTILASI** yang mencukupi.
- ✓ **CUCILAH** kain yang digunakan untuk membersihkan setelah dipakai, sebelum dibuang dengan sampah.
- ✓ **SIMPAN** bahan kimia dalam pembungkus asli. Tandai semua pembungkus **DENGAN JELAS**.
- ✓ **INGAT LAH** bahwa ada obat yang kelihatan seperti **MAKANAN** atau **MINUMAN**. **KUNCILAH** jauh dari anak-anak.
- × **JANGAN** campurkan bahan kimia.
- × **JANGAN MENYEDIAKAN** lebih banyak bahan kimia dari yang Anda perlukan untuk tugasnya.
- × **JANGAN** gunakan bahan kimia untuk tugas yang tidak dimaksudkan.
- × **JANGAN** buang bahan kimia dalam saluran, kakus atau got.

TINDAKAN

Apakah Anda telah **MEMERIKSA** tempat penyimpanan bahan kimia dan penutup pembungkus Anda baru-baru ini?

- Apakah Anda telah **MENGHUBUNGI** kantor wali kota setempat untuk **MEMBUANG** bahan kimia yang lama atau berlebihan?
Silakan lihat: http://www.resouce.nsw.gov.au/cleanout/chemical_collection.htm
- IKUTILAH** petunjuk P3K. Jika kulit atau mata **TERBAKAR**, jika bahan kimia telah **DITELAN** atau **DIMAKAN** atau asap **DIHIRUP** – segera dapatkan perhatian medis.
- INGAT LAH TELEPON INFORMASI RACUN: 131 126.**

UNTUK INFORMASI LEBIH LANJUT SILAKAN HUBUNGI PASUKAN PEMADAM KEBAKARAN NSW SETEMPAT atau kunjungi: www.fire.nsw.gov.au

**SILAKAN TELEPON 000 DALAM KEADAAN
DARURAT**