



## LE SCHEDE UTILI

### La Chimica in casa: i pericoli

In ambito domestico vengono usate molte (sicuramente troppe!) sostanze degne di una piccola industria. La pubblicità martellante, bene architettata dall'industria chimica, tende a presentare un'immagine di case ideali: lustre, prive della minima macchiolina e di granelli di polvere.

Occorre valutare se sia meglio una piccola macchia o un bianco meno bianco e porre fine all'uso, senza criterio, di sostanze dannose per noi e per l'ambiente.

Di fronte alle sostanze chimiche occorre comportarci come se fossimo (e lo siamo) sul "posto di lavoro" usando i mezzi di protezione personale:

- usare guanti, crema barriera per le mani, mascherina e ricordarsi di arieggiare l'ambiente;
- non usare i solventi allo stato puro;
- non fare una pericolosa combinazione dei detergenti:

**CANDEGGINA + AMMONIACA** = si trasforma in **CLORAMMONIO** che provoca disturbi respiratori

**CANDEGGINA + ACIDI** = **GAS DI CLORO** che provoca disturbi respiratori