

QUEM AVISA... AMIGO É!

Muitos produtos químicos podem apresentar riscos para a tua saúde ou para o meio ambiente.

Procura os sinais de aviso no rótulo!



Material

- Produtos químicos diferentes.

Procedimento

1. Observa com muita atenção o sinal de aviso que se encontram no rótulo de um produto químico;
2. Compara o sinal do produto químico com a lista de sinais de aviso fornecida;
3. Realiza o mesmo procedimento para os restantes produtos químicos.

No dia-a-dia

Presta muita atenção ao rótulo dos produtos químicos para saberes que cuidados deves ter no seu manuseamento!



SINAIS DE AVISO

Substância inflamável que arde facilmente

- É proibido aproximar chamas ou fontes de ignição;
- Não ingerir;
- Não expor a temperaturas elevadas;
- Não fumar.



Facilmente inflamável

Substância que alimenta a combustão

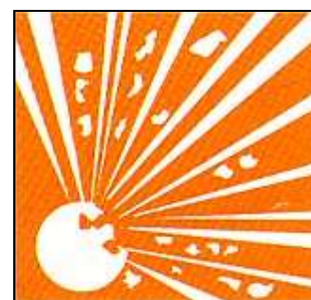
- Em contacto com outras substâncias dá origem a reações que libertam muita energia;
- Não aproximar de chamas e não ingerir.



Comburente

Perigo de explosão

- Existem materiais instáveis que devem ser transportados com muito cuidado, porque movimentos bruscos podem provocar explosões.



Explosivo

Substância venenosa prejudicial ao Homem, mesmo em pequenas quantidades, podendo levar à morte.

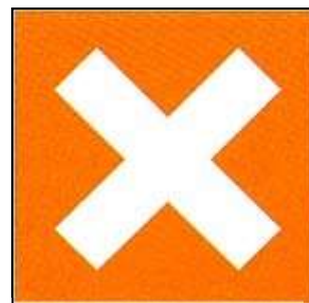
- Usar luvas no seu manuseamento;
- Lavar as mãos em caso de utilização;
- Não ingerir e não inalar.



Tóxico

Substância nociva, cujos vapores não devem ser inalados

- Não ingerir;
- Usar máscara protetora do nariz e da boca.



Nocivo ou Irritante

Substância corrosiva que ataca a matéria viva

- Não entrar em contacto com a pele;
- Usar luvas;
- Não ingerir.



Corrosivo

Radiações emitidas por substâncias radioativas

- Evitar a exposição a estes produtos;
- Em doses elevadas podem ser fatais.



Radioativo

Produto perigoso para o meio ambiente

- Pode contaminar o meio ambiente.



Perigo para o meio ambiente