

Quiz del giorno 03/04/01

L'appuntamento quotidiano per testare le vostre conoscenze in materia di sicurezza.

Nel numero di ieri del nostro quotidiano abbiamo presentato il seguente quesito.

Che significato ha il valore DL50 indicato nella scheda di sicurezza delle sostanze tossiche, ad esempio 4.060 mg/Kg per l'acqua ossigenata? (Individua la risposta corretta)

- 1) l'ingestione di quantità maggiori provoca la morte del soggetto esposto
- 2) l'inalazione di quantità maggiori provoca la morte del soggetto esposto
- 3) l'ingestione di queste quantità provoca la morte del 50% dei soggetti esposti

La risposta esatta è la numero 3.

Il valore DL50 indicato nella scheda di sicurezza delle sostanze tossiche indica i milligrammi di composto, per chilo di peso corporeo, rispetto ai quali si manifesta, per ingestione o per via cutanea, una mortalità del 50% nei soggetti esposti.

Nel caso dell'acqua ossigenata è stato testato che il 50% delle cavie, sottoposte all'ingestione di 4.060 mg per chilo di peso corporeo, è deceduto.

Il quiz di oggi riguarda l'INCENDIO.

Cosa può impedire il corretto funzionamento di un estintore a polvere? (Individua la/le risposta/e corretta/e)

- 1) La polvere raggrumata per l'umidità
- 2) La pressione insufficiente per un parziale utilizzo precedente
- 3) La pressione atmosferica insufficiente