



Comunicato Stampa

11 Dicembre 2017

*LA CASA E' PIU' SICURA CON BETA 726/CO GECA – MAI PIU'INCIDENTI CAUSATI DA FUORIUSCITE DI MONOSSIDO DI CARBONIO*

GECA lancia sul mercato il nuovo rilevatore di monossido di carbonio alimentato a batteria *BETA 726/CO*.

Si tratta di un eccellente rilevatore dotato di cella elettrochimica, in grado di rilevare puntualmente la presenza di monossido di carbonio, un gas tossico in grado di uccidere nella propria casa.

Indispensabile per sentirsi sicuri nella propria abitazione, *BETA 726/CO* è un prodotto a prova di black-out, poiché non necessita di cablaggio alla rete elettrica.

Si tratta di uno strumento molto semplice da utilizzare e alla portata di tutti, che avvisa attraverso un segnale acustico (buzzer interno) ed ottico (led rosso) della presenza di gas nell'ambiente in cui è installato.

La batteria e il sensore elettrochimico hanno una vita stimata superiore ai 6 anni, quindi non necessitano di manutenzione.

*BETA 726/CO* salva la vita da intossicazione e la sensibilissima cella elettrochimica con cui è equipaggiato pone lo strumento ai vertici dell'affidabilità e della tecnologia moderna.

Le prestazioni ottimali di questo strumento permettono inoltre di prevenire falsi allarmi.