

## **TABLETKI JODKU POTASU –**

ochrona przed skutkami poważnych awarii reaktorów atomowych.

→ dla dzieci i młodzieży poniżej 18 roku życia

Mimo licznych środków zapobiegawczych nie można całkowicie wykluczyć poważnych awarii reaktorów jądrowych zlokalizowanych w pobliżu granicy. Aby chronić zdrowie naszych dzieci opracowano nowy plan awaryjny. Jednym z najważniejszych działań w sytuacji kryzysowej jest podawanie tabletek jodku potasu przeciwdziałających napromieniowaniu tarczycy. Zawarty w preparacie stabilny jod tymczasowo nasycza tarczycę blokując w ten sposób wchłanianie radioaktywnego jodu. Metoda ta pozwala niemal całkowicie wykluczyć raka tarczycy wywołanego napromieniowaniem.

### **Co należy wiedzieć:**

- Dzieci i młodzież są szczególnie narażone na zachorowanie na raka tarczycy wywołanego napromieniowaniem.
- Ze względu na to federalne ministerstwo zdrowia oferuje wymienionym grupom osób możliwość nieodpłatnego zaopatrzenia się w tabletki jodku potasu.
- Wszystkie szkoły i placówki opieki nad dziećmi dysponują takimi tabletkami, które w razie potrzeby będą rozdawane uczniom i podopiecznym.
- **UWAGA:** Ponieważ do awarii reaktora może dojść poza godzinami pracy szkoły, tabletki powinny znaleźć się również w każdej domowej apteczce.

Tabletki jodku potasu dla wszystkich dzieci oraz dla młodzieży poniżej 18 roku życia można **BEZPŁATNIE\*** odebrać w dowolnej aptece.

\* Tabletki jodku potasu dostępne są bezpłatnie także dla kobiet w ciąży i matek karmiących. Osoby w wieku od 18 do 40 roku życia mogą nabyć 10 sztuk preparatu w cenie 2,75 EUR. Powyżej 40 roku życia nie należy przyjmować tabletek, gdyż ryzyko zachorowania na nowotwór na skutek napromieniowania jest bardzo niewielkie.

### **WAŻNA INFORMACJA!**

Ochronne działanie jodku potasu zależy od dokładnego czasu podania preparatu. Czas ten może być różny nawet w obrębie Austrii – w zależności od tego, w którym miejscu znajduje się radioaktywna chmura. **Dlatego też NIGDY nie należy zażywać tabletki bez wyraźnego wezwania przekazanego przez organy i placówki opieki zdrowotnej!**