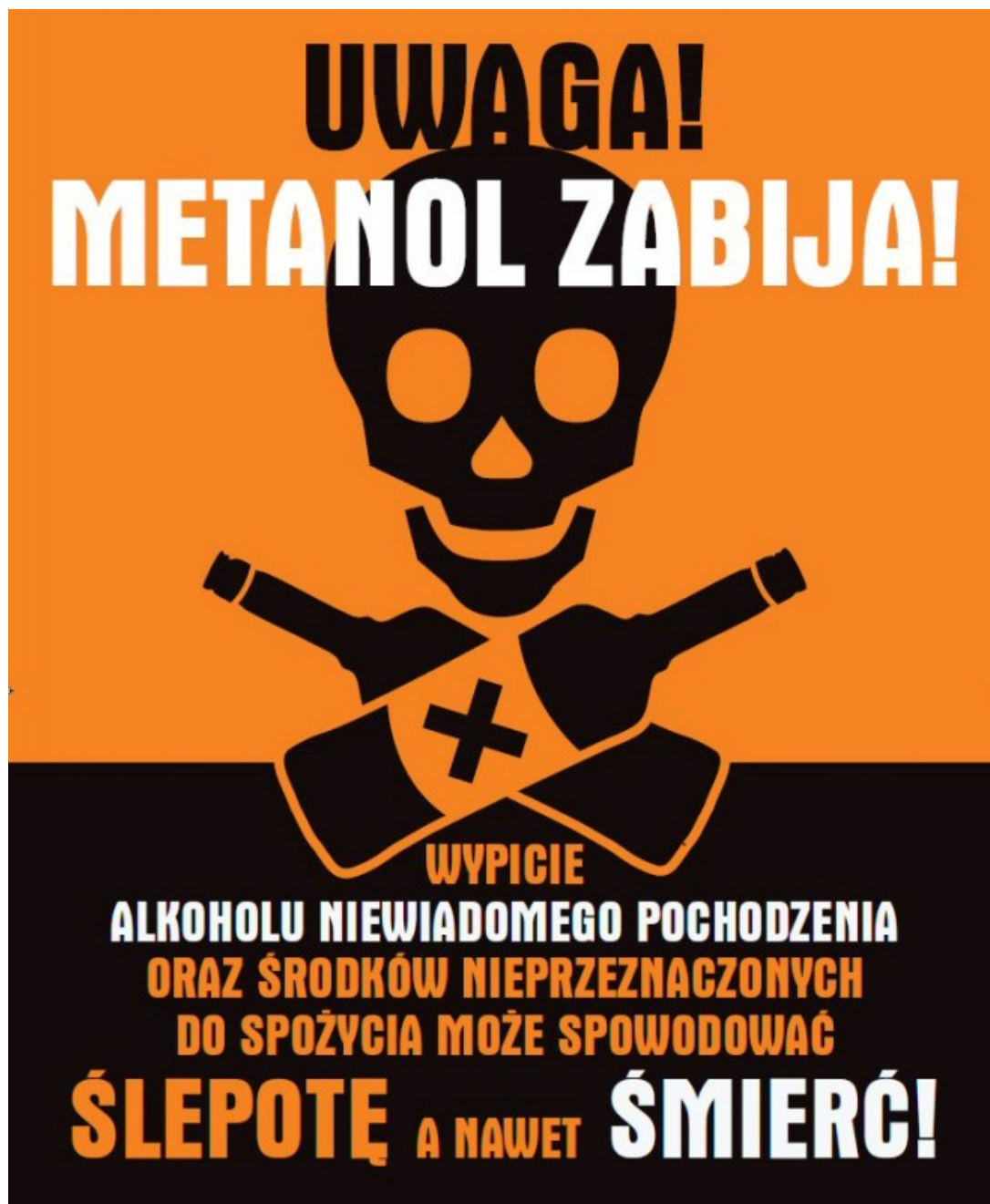




UWAGA - Metanol zabija!



Główny Inspektor Sanitarny

OSTRZEGA

przed spożyciem alkoholu niewiadomego pochodzenia oraz nieprzeznaczonego do spożycia dla ludzi i zwraca się z prośbą o informowanie pijących alkohol o konsekwencjach picia alkoholu pochodzącego z nieznanego źródła.

4-15 ml (½ kieliszka do wódki) **alkoholu metylowego** uszkadza nerw wzrokowy
30 ml (ok. 1 kieliszek wódki) **alkoholu metylowego** to dawka śmiertelna



Gdzie najczęściej występuje metanol:

- w alkoholu niewiadomego pochodzenia (np. zakupionym na bazarach)
- w płynach do spryskiwaczy
- w denaturacie
- w odmarażaczach do szyb
- w rozpuszczalnikach

Objawy zatrucia alkoholem metylowym:

* pierwsze objawy po wypiciu alkoholu metylowego są takie same jak po wypiciu alkoholu spożywczego (etylowego)

* następnie pojawiają się:

- bóle i zawroty głowy, przyspieszony oddech, nudności, wymioty
- silne bóle brzucha, światłowstręt i inne zaburzenia widzenia, przyspieszone bicie serca
- senność, śpiączka i głębokie zaburzenia świadomości (utrata przytomności, bez możliwości dobudzenia zatrutego)

Pierwsza pomoc:

- wezwać pogotowie ratunkowe
- jeśli zatruty jest przytomny:
- wywołać u niego wymioty
- podać do picia ½ szklanki bezpiecznego 40% alkoholu etylowego (wódki)
- jeśli nie ma wódki, to podać łyżkę sody oczyszczonej lub proszku do pieczenia rozpuszczonych w ½ szklanki wody

**W przypadku wystąpienia powyższych objawów
należy niezwłocznie udać się do najbliższego szpitala
lub wezwać pomoc**

TEL: 999, 997 lub 112

Obrazy

