

# OXID UHELNATÝ - tichý zabiják v našich domovech

## VLASTNOSTI OXIDU UHELNATÉHO (CO)



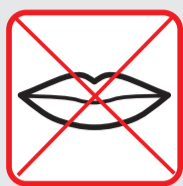
toxický  
při vdechování



bez zápachu



bez barvy



bez chutě

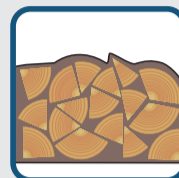
## VZNIKÁ PŘI NEDOKONALÉM SPALOVÁNÍ PALIV



plyn



uhlí



dřevo



nafta



benzín

## MOŽNÉ ZDROJE OXIDU UHELNATÉHO V DOMÁCNOSTI



ohřivače vody



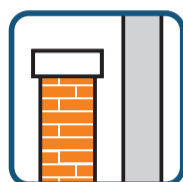
kotle



topidla



krby



komíny,  
spalinové cesty



grily



sporáky,  
trouby



motory,  
generátory

## PŘÍZNAKY OTRAVY



únava



nevolnost



bolest hlavy



malátnost



ztráta vědomí

## PREVENCE OTRAVY



pravidelné  
větrání



otevřená  
větrací okénka,  
otvory, šachty



1× za 3 roky kontrola  
kotlů na tuhá paliva,\*  
1× ročně prohlídka  
plynových  
spotřebičů



min. 1× ročně  
kontrola  
spalinových  
cest a komínů,  
pravidelné čištění\*\*



kvalitní  
čidlo na únik  
CO

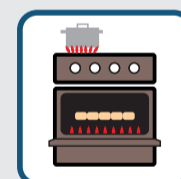
## POZOR!



motor vypnout  
hned po vjezdu  
do garáže



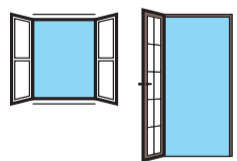
grily a venkovní topidla  
nepoužívat v uzavřených  
prostorech



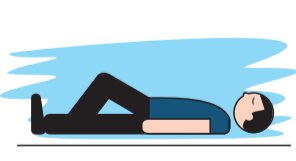
plynovou troubu  
používat pouze  
na pečení, nepřítápět

## PRVNÍ POMOC

Otevřeme okna  
i dveře.



Osobu vyneseme  
na čerstvý vzduch.



Voláme  
záchrannou službu.

**155** **112**  
Řídíme se pokyny  
operátora.

Cítíš něco?

Ne, nic...

**Nedbalost způsobuje  
zbytečná úmrtí často  
i mladých lidí.**