

OXID UHELNATÝ - tichý zabiják v našich domovech

VLASTNOSTI OXIDU UHELNATÉHO (CO)



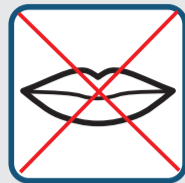
toxický
při vdechování



bez zápachu



bez barvy



bez chutě

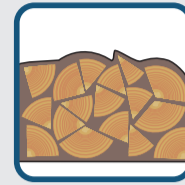
VZNIKÁ PŘI NEDOKONALÉM SPALOVÁNÍ PALIV



plyn



uhlí



dřevo



nafta



benzín

MOŽNÉ ZDROJE OXIDU UHELNATÉHO V DOMÁCNOSTI



ohřívače vody



kotle



topidla



krby



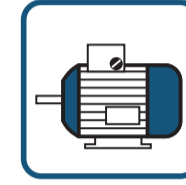
komíny
spalinové cesty



grily



sporáky
trouby



motory
generátory

PŘÍZNAKY OTRAVY



únava



nevolnost



bolest hlavy

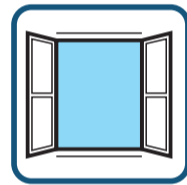


malátnost

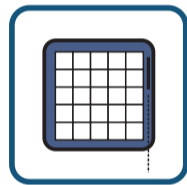


ztráta vědomí

PREVENCE OTRAV



pravidelné
větrání



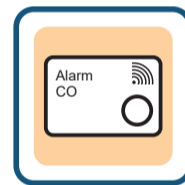
otevřená
větrací okénka,
otvory, šachty



1x ročně
prohlídka
plynových spotřebičů,
1x za 3 roky kontrola
kotlů na tuhá paliva* pravidelné čištění**



min. 1x ročně
kontrola
spalinových
cest a komínů,



kvalitní
čidlo na únik CO

POZOR!



motor vypnout
hned po vjezdu
do garáže



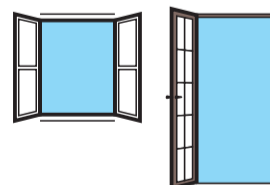
grily a venkovní topidla
nepoužívat v uzavřených
prostorech



plynovou troubu
používat pouze
na pečení, nepřítápět

PRVNÍ POMOC

1 Otevřeme okna i dveře.



2 Osobu vyneseme
na čerstvý vzduch.



3 Voláme záchranou
službu.

155 112



Rídíme se pokyny operátora.

Cítíš něco?

Ne, nic...

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

G=i-ÁÉçãÑ-iô çá=ðK=NTOLOMNU=pÄ
GG=i-ÁÉçãÑ-ióÜjã=ðK=PQLOMNS=pÄ