

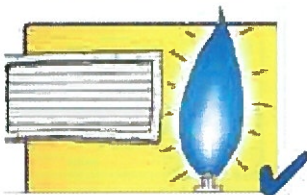
Comment éviter

les risques d'intoxication au monoxyde de carbone

Chaque année on dénombre en Paca des centaines de personnes intoxiquées dont plusieurs décès majoritairement dûs à des dysfonctionnements d'appareils domestiques fonctionnant au gaz (*chaudières, chauffe-eau*).

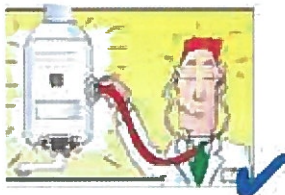
s pratiques pour vivre en sécurité

les dispositifs circuler chez vous



charbon, etc), pour qu'une flamme brûle de carbone), il faut impérativement de our laisser entrer l'air neuf. Si l'appareil acuation, une grille d'aération haute est brûlés.

appareils à combustion professionnel



remettant de cuisiner (four à gaz...),) ou votre eau (chauffe-eau à gaz...) réguliers effectués par un professionnel. sécurité, sans produire de gaz dangereux professionnel chauffagiste est obligatoire

que année vos des gaz brûlés



année vos conduits d'évacuation des gaz nduits sont bouchés ou en mauvais état, e concentrent dans votre habitation.

4 - N'allumez votre poêle ou votre cheminée que quand il fait froid



Même si votre poêle ou votre cheminée est raccordé à un conduit d'évacuation, il peut présenter un danger. En effet, il faut une différence importante de température entre l'intérieur et l'extérieur de votre habitation, pour que les gaz brûlés s'évacuent correctement.

5 - Utilisez vos appareils conformément à la notice du fabricant



N'utilisez les petits chauffe-eau sans évacuation extérieure de fumées que de façon intermittente et pour une courte durée (8 minutes maximum). Ceux-ci doivent être munis de sécurités avec contrôle d'atmosphère. Ils doivent être installés dans une pièce suffisamment grande et aérée. Ils sont interdits dans une salle de bains ou une douche, une chambre ou une salle de séjour. N'utilisez pas le four de votre gazinière porte ouverte comme moyen de chauffage. Ne vous chauffez jamais avec un panneau radiant à gaz ou un brasero prévu pour un usage extérieur.

6 - Utilisez ces appareils uniquement pendant de courtes durées



N'utilisez pas en continu les appareils d'appoint (poêles à pétrole, à gaz ou à fuel) même munis d'un système de sécurité. Ils sont un complément de l'installation fixe de chauffage. Ils doivent être utilisés pendant de courtes durées dans des pièces correctement aérées car ces appareils peuvent produire du monoxyde de carbone. Ne laissez jamais un appareil de chauffage d'appoint à combustion allumé la nuit.

Services Communaux d'Hygiène et de Santé dans votre ville

(05)

GAP ☎ 04 92 53 22 71 @ schs@ville-gap.fr

(06)

ANTIBES ☎ 04 92 90 67 54 @ mairie@ville-antibes.fr

CANNES ☎ 04 97 06 49 20 @ hygienecannes@ville-cannes.fr

GRASSE ☎ 04 97 05 52 40 @ hygiene@ville-grasse.fr

MENTON ☎ 04 92 41 76 33 @ mairie@ville-menton.fr

NICE ☎ 04 97 13 28 29 @ hygiene.sante@ville-nice.fr

(13)

ARLES ☎ 04 90 49 35 00 @ sante@ville-arles.fr

AIX-EN-PROVENCE ☎ 04 42 91 93 37

☎ 04 42 91 94 76 @ schs@mairie-aixenprovence.fr

MARSEILLE ☎ 04 91 55 32 84 @ sante@marseille.fr

SALON DE PROVENCE ☎ 04 90 45 06 30

@ schs@salon-de-provence.org

(83)

HYERES ☎ 04 94 00 79 70 @ service.hygiene@mairie-hyeres.com

LA SEYNE S/MER ☎ 04 94 94 70 73 @ schs@la-seyne.fr

SIHS FREJUS SAINT-RAPHAEL

Les Adrets de l'Estérel, Puget-sur-Argens, Roquebrune-sur-Argens

☎ 04 94 19 89 59 @ hygiene@cavem.fr

TOULON ☎ 04 94 36 31 77 @ schs@mairie-toulon.fr

(84)

AVIGNON ☎ 04 90 27 94 40

@ secretariat.hygiene@mairie-avignon.com

Services Santé Environnement des délégations de l'ARS dans votre département

Alpes-de-Haute-Provence (04)

- ✉ Rue Pasteur - CS 30229
04013 Digne-les-Bains cedex
- @ ars-paca-dt04-sante-environnement@ars.sante.fr
- ☎ **04 13 55 88 41**

Hautes-Alpes (05)

- ✉ Parc Agroforest - 5, rue des Silos - BP 157
05004 Gap cedex
- @ ars-paca-dt05-sante-environnement@ars.sante.fr
- ☎ **04 13 55 86 11**

Alpes-Maritimes (06)

- ✉ Centre Administratif - 147, boulevard du Mercantour
Bâtiment Mont des merveilles - CS 23061
06202 Nice cedex 3
- @ ars-paca-dt06-sante-environnement@ars.sante.fr
- ☎ **04 13 55 87 04**

Bouches-du-Rhône (13)

- ✉ 132, boulevard de Paris
13003 Marseille
- @ ars-paca-dt13-sante-environnement@ars.sante.fr
- ☎ **04 13 55 82 40**

Var (83)

- ✉ Immeuble TOVA 2
177, boulevard du Docteur Charles Barnier - CS 31302
83076 Toulon cedex
- @ ars-paca-dt83-sante-environnement@ars.sante.fr
- ☎ **04 13 55 89 26**

Vaucluse (84)

- ✉ Cité administrative
1, avenue du 7^{ème} génie - CS 600075
84918 Avignon cedex 9
- @ ars-paca-dt84-sante-environnement@ars.sante.fr
- ☎ **04 13 55 85 60**

Et pour plus de proximité, retrouvez au dos
de ce volet les services communaux d'hygiène
et de santé dans votre ville.

Le monoxyde de carbone : un gaz incolore, inodore mais mortel



Que provoque-t-il ?

En cas d'intoxication aiguë : maux de tête, vertiges, nausées, voire même perte de conscience et décès.

En cas d'intoxication à faible dose dite « chronique » : maux de tête, nausées et fatigue.

Les bons réflexes en cas d'intoxication :

Aérer immédiatement les locaux en ouvrant portes et fenêtres.

Quitter les lieux.

Appeler les secours (112), les pompiers (18) ou le SAMU (15).

Attendre le passage d'un professionnel qualifié avant de revenir dans votre logement.



Pour plus d'informations,
rendez-vous sur le site de l'ARS Paca
www.paca.ars.sante.fr

> Votre santé / Santé Environnement
> Air / Monoxyde de carbone

