

# LES 10 RÈGLES D'OR POUR UNE UTILISATION DE BENE GAS LIGHT EN TOUTE SÉCURITÉ

1



Lorsque vous achetez une bouteille de gaz **BeneGas** Light, vérifiez toujours qu'elle soit scellée et que le film plastique rétractable avec le logo Benegas sur le robinet soit intact (NL/BE). Échangez toujours votre bouteille vide dans un point de vente **BeneGas** Light afin de recevoir une bouteille de gaz scellée. Ne remplissez jamais votre bouteille dans une station-service LPG.

2



Utilisez toujours les bouteilles **BeneGas** Light en position verticale et de préférence sur une surface égale et non inflammable. Ne les placez jamais dans un véhicule ou un navire sans les fixer et sécurisez-les pour tout transport.

3



Veillez toujours à ce qu'il y ait assez de ventilation près du sol, surtout lorsque vous remplacez la bouteille, car le gaz propane est plus lourd que l'air. Ne placez jamais les bouteilles de gaz à l'extérieur, ni dans des pièces fermées et/ou non ventilées. Ne les posez jamais devant une grille de ventilation ou devant la fenêtre d'une pièce adjacente située au sous-sol.

4



La bouteille de gaz ne peut être stockée ou utilisée là où elle est ou peut venir en contact avec des surfaces ou les parties qui sont à plus de 40° C. La matière plastique peut subir des dommages permanents.

5



Utilisez toujours le bo plus de n type de régulateur de pression et/ou de limiteur de débit. La pression d'accostage requise est indiquée sur la plaque signalétique du dispositif. Il est fortement conseillé d'utiliser le régulateur de pression de **BeneGas** Light, fourni avec instructions d'installation. N'utilisez jamais une bouteille de gaz sans régulateur de pression et/ou limiteur de débit.

Utilisez toujours un tuyau pour propane approuvé et de date récente. N'utilisez pas de tuyaux de plus de 2 ans (le numéro d'inspection et l'année sont mentionnés sur le tuyau). Raccordez les tuyaux à l'aide de bons colliers de tuyau. Limitez la longueur du tuyau de propane à un (1) mètre et ne tardez pas à remplacer les tuyaux usés.

6



Ouvrez toujours le robinet à gaz avec les mains. Inspectez d'abord la bouteille afin de détecter des éventuels dommages. Contrôlez également si les tuyaux et les colliers de tuyaux présentent des dommages. N'utilisez jamais des outils, ni de la violence, pour ouvrir le robinet.

7



Vérifiez toujours l'étanchéité des raccordements après avoir connecté la bouteille de gaz. Utilisez par exemple une solution d'eau et de savon (comme par exemple du liquide vaisselle). Si des bulles d'air se forment, déconnectez le raccordement et raccordez à nouveau la bouteille.

8



Fermez toujours le robinet de la bouteille après utilisation, aussi pour des bouteilles de gaz 'vides'. Essayez le plus possible de procéder au remplacement d'une bouteille vide par une bouteille pleine à l'extérieur, loin de toute source d'inflammation.

9



En cas d'incendie, essayez d'enlever la bouteille de gaz, de fermer le robinet (protégez-vous les doigts), de la rafraîchir (pas avec un jet d'eau mais avec de l'eau pulvérisée) et d'éteindre les flammes avec des tissus mouillés. Essayez de rafraîchir l'environnement en pulvérisant de l'eau. Ne prenez jamais de risques inutiles. Appelez les pompiers (numéro d'alarme européen 1-1-2).

10

