



**Masque de poche RCP
En étui plastique rigide**

REF 302150 HS-30100

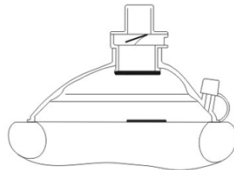
LOT







CE
2460



Comprenant :

- 1 masque repliable avec accord pour oxygène
- 1 valve unidirectionnelle
- 1 élastique de maintien

Dimensions : 130 x 106 x 48 mm

Température de stockage : 15 à 25°C

Humidité relative pour le stockage : 85% maxi.

Résistance inspiration / expiration : < 4,5 cm H₂O à 25 l/mn LPM.

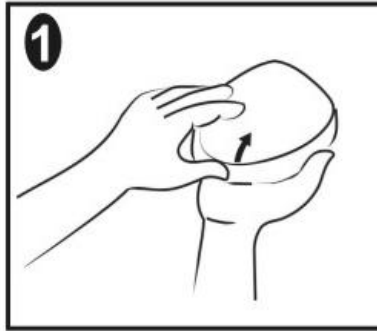


Fabriqué par :
HSINER Co., LTD.
312, Jhongshang Rd., Shengang Dist.,
Taichung City 429, Taiwan

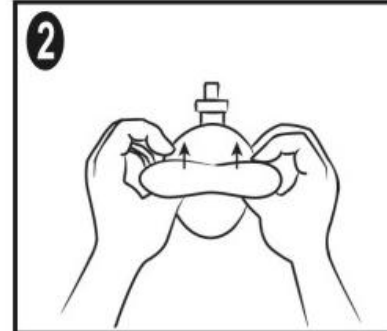
EC REP

Représenté en Europe par :
Hsiner EU Rep
mdi Europa GmbH
Langenhagener Str. 71
D-30855 Langenhagen
Germany
Tel: +49 511 39089530
Email: info@mdi-europa.com

Importé en France par :
DUMONT SECURITE
9 rue Lucien Rosengart
01506 Ambérieu-en-Bugey
Tél : 04 74 46 13 00
Fax : 04 74 38 35 22



Oter le masque de son étui



Mettre en forme le masque et vérifier que l'air circule bien



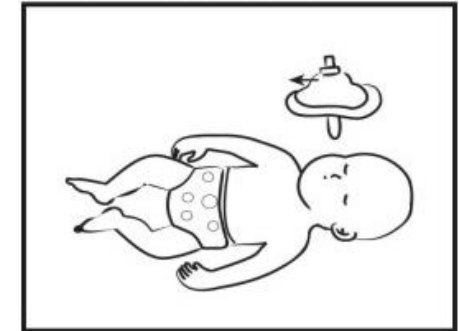
Appliquer le masque sur le visage du patient selon le schéma.



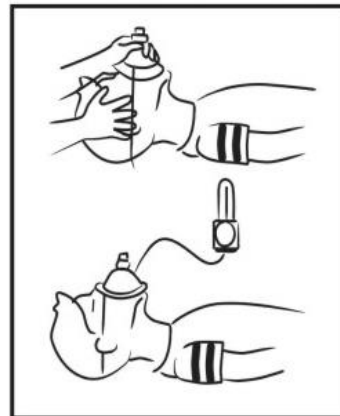
Souffler dans la valve unidirectionnelle et observer le mouvement du thorax



Oter la bouche de la valve pour permettre l'expiration. Renouveler l'opération selon les protocoles en vigueur sur la RCP



Pour une utilisation sur les petits enfants, retourner le masque en plaçant la partie la plus large du bourrelet sur le front.



Instructions d'utilisation

- Ce produit doit être utilisé uniquement par des intervenants formés aux méthodes de RCP.
- Connecter la tubulure à oxygène uniquement si nécessaire.
- En présence d'oxygène à haute concentration, une flamme et/ou l'utilisation de graisse ou d'huile peut causer une explosion.

Danger :

Ne pas utiliser d'oxygène en présence d'une source de chaleur, d'un objet incandescent ou d'une flamme. Risque d'explosion !