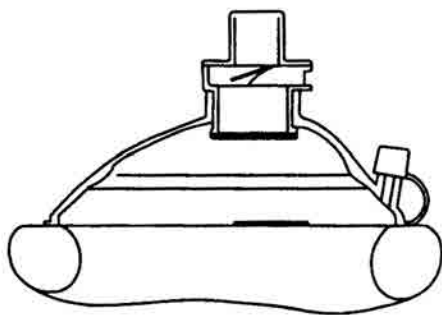


Adsafe™ 4053

Rianimatore tascabile CPR

ISTRUZIONI PER L'USO



ADC[®]
AMERICAN DIAGNOSTIC CORPORATION

CONTENUTO:

1. Maschera a cuscino pieghevole con attacco per ossigeno
2. Valvola aria a una via
3. Filtro dell'aria monouso
4. Cinturino elastico per maschera
5. Guanti da esame senza polvere
6. Salviette antimicrobiche


**** Tutti i materiali sono privi di lattice**

Usò previsto

Questo rianimatore tascabile CPR è progettato per mascherare la ventilazione di un adulto, di un bambino o di un bambino non respiratore. Viene anche usato come barriera che dirigerà l'aria espirata dal paziente lontano dall'utente. Questo dispositivo deve essere utilizzato solo da persone che hanno ricevuto una formazione adeguata.

Attenzione:

1. Questo prodotto deve essere utilizzato solo da persone che hanno ricevuto una formazione adeguata e istruzioni da personale medico qualificato.
2. Collegare la linea di alimentazione dell'ossigeno se necessario.
3. In presenza di alte concentrazioni di ossigeno, un'esplosione può essere causata da fiamme libere, o da olio e grasso sul pallone rianimatore.

 **AVVERTENZA:** Se si utilizza l'ossigeno, non fumare o usare in presenza di scintille o fiamme libere.

 **AVVERTENZA:** La valvola unidirezionale è monouso e DEVE essere eliminata dopo l'uso da parte di un solo paziente.

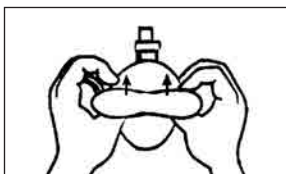
Filtro: Durante lo smontaggio e il montaggio, assicurarsi che la maschera sia nella posizione piegata.

Smontaggio: Tenere la maschera con una mano e bloccare l'alloggiamento del filtro tra il pollice e due dita dell'altra mano. Separare i due tirando. *Eliminare il filtro dopo ogni utilizzo.*

Montaggio: Premere e inserire il nuovo filtro saldamente in posizione.



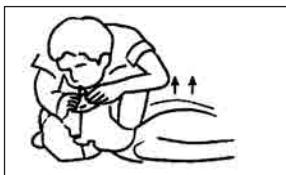
1. Rimuovere la maschera e applicare i guanti dalla custodia.



2. Aprire la maschera e verificare che il filtro sia saldamente in posizione.



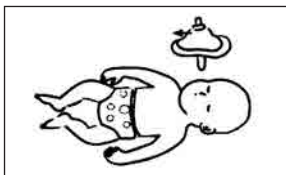
3. Per adulti e bambini: posizionare il bordo tra il labbro inferiore e il mento. Posizionare il segno "naso" sul naso.



4. Sigillare come illustrato e soffiare lentamente nella valvola a una via fino a quando il torace si alza.



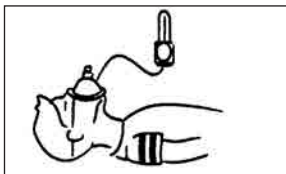
5. Rimuovere la bocca. Permettere al paziente di espirare. Ripeti come da linee guida CPR. Nota: se il paziente vomita, rimuovere la maschera e pulire il paziente vie aeree.



6. Per i bambini: seguire la procedura di applicazione per adulti (3), ad eccezione della direzione della maschera inversa in modo che l'area del naso sia sotto il mento.



7. Usare con l'ossigeno: Fasciare la maschera sul viso come indicato per il corretto uso da parte di adulti o bambini (3 o 6).



8. Aprire la copertura del capezzolo dell'ossigeno e collegare il tubo dell'ossigeno al capezzolo. Seleziona il flusso di ossigeno. Ventilare se necessario.

Pulizia: La maschera è riutilizzabile e facile da pulire. La valvola a una via può essere pulita e riutilizzata **SOLO** per l'allenamento ripetuto del manichino. Utilizzare la salvietta imbevuta per pulire la maschera e la valvola dopo l'uso.

Eliminare il filtro dopo ogni utilizzo.

Lavare e strofinare con acqua calda e sapone. Risciacquare con acqua pulita. Immergere per 10 minuti in una candeggina per uso domestico 1:64: acqua olution. Risciacquare nuovamente e lasciare asciugare.

Non pastorizzare, bollire, gas o maschera in autoclave a vapore.

Nota: Se la maschera diventa appiccicosa, pulire come raccomandato sopra. Utilizzare la salvietta imbevuta per pulire la maschera e la valvola dopo l'uso (con i modelli inclusi).

Conservazione: Mantenere sempre la maschera nella custodia quando non in uso.

SPECIFICHE

Dimensioni: 5,1 "x 4,2" x 1,9 "(130 mm x 106 mm x 48 mm)

Temperatura di funzionamento: -0,4 ° F ~ 104 ° F (-18 ° C ~ 40 ° C)

Temperatura di stoccaggio: -22 ° F ~ 122 ° F (-30 ° C ~ 50 ° C)

Umidità relativa di stoccaggio: <85%

Funzionamento Funzione: Respirazione / Resistenza

a meno di 4,5 "H₂O a 25 LPM

Norme di regolamentazione: ISO 10651-4: Ventilatore polmonare
Parte 4: Requisito particolare per i rianimatori motorizzati con operatore



ADC, 55 Commerce Drive
Hauppauge, NY 11788



ADC (UK) Ltd., Unit 6, PO14 1TH
United Kingdom

Dist. da: ADC®

Fatto in Taiwan

tel: 631-273-9600

numero verde: 1-800-232-2670

fax: 631-273-9659

www.adctoday.com

email: info@adctoday.com



Valvola e guanti
SOLO USO SINGOLO



Senza latex

