

TI PROTEGGE E PROTEGGI GLI ALTRI

IT PROTECTS YOU AND YOU PROTECT OTHERS



- Anallergica, non irrita la pelle
Anallergic, does not irritate the skin
- Fabbricata ed imbustata durante il processo di lavorazione direttamente in macchina
Manufactured and packaged during the production process directly in the machine
- Saldatura ad ultrasuoni, senza collante
Ultrasonic welding, no glue
- Consente una respirazione regolare anche dopo molte ore di utilizzo
Allows regular breathing even after many hours of use
- Monouso, non riutilizzabile
Single use, not reusable
- Progettata per la protezione di operatori sanitari, ideale per tutti i settori
Designed to protect healthcare professionals, ideal for all sectors



- Ponte nasale regolabile garantisce maggior aderenza al viso, mentre i doppi elastici non irritano la zona dell'orecchio e fermano lo spostamento della maschera durante i movimenti.

Adjustable nose clip provides better sealing to the face, while the double head bands do not irritate the area around the ears and prevent the displacement of the mask during movements.

- Duck bill mask: la singolare forma a becco d'anatra consente una maggior superficie filtrante ed una elevata capacità d'aria. Si adatta perfettamente a qualsiasi viso, anche con barba.

Duck bill mask: the unique duck-billed shape allows for more surface and high air flow. It fits perfectly any face, even with a beard.

- La maschera filtrante BREATHE è certificata come dispositivo di protezione individuale (DPI III°cat.) per la protezione delle vie respiratorie contro il COVID19. Comoda e leggera anche dopo molte ore di indosso, la maschera filtrante BREATHE dal singolare design a becco d'anatra limita l'affaticamento e garantisce un corretto smaltimento dell'anidride carbonica. Ha un fattore di protezione nominale equivalente a quello di una classe FFP2 per la protezione da COVID19. E' destinata non solo agli operatori sanitari ma a chiunque desideri una protezione superiore senza affaticarsi nell'uso di tutti i giorni. Prodotta in Italia da RCA Bignami - www.rcabignami.com, con tessuti-non-tessuti selezionati e da filiera interamente italiana.

RCA Bignami è dal 1994 sul mercato internazionale nel settore farmaceutico e medicale. Nella sede produttiva di Varese, RCA Bignami ha installato un nuovo reparto interamente dedicato alla produzione delle maschere filtranti BREATHE.

- *The BREATHE filtering mask is certified as a personal protection equipment (category III PPE) for the protection of the airways against COVID19. Comfortable and light even after many hours of wearing, the BREATHE filtering mask with a unique duck-bill design limits fatigue and ensures proper disposal of carbon dioxide. It has a nominal security factor equivalent to that of an FFP2 class for protection from COVID19. It is designed not only for healthcare professionals but for anyone who wants superior protection without fatigue in everyday use. Produced in Italy by RCA Bignami - www.rcabignami.com, with selected non-textile fabrics and from an entirely Italian supply chain.*

RCA Bignami has been on the international market in the pharmaceutical and medical sectors since 1994.

At the production site in Varese, RCA Bignami has installed a new department entirely dedicated to the production of BREATHE filtering masks

RCA
BIGNAMI
CUSTOMIZED
FOR YOU

RCA Bignami srl Via Ca' Bassa 61
21100 Varese (VA) ITALY
T+39.0332.333601/ 330539
F+39.0332 / 335885
rcabignami@rcabignami.com
www.rcabignami.com



CE 0068

MADE IN ITALY

DPI III[°] CCL

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

La maschera filtrante BREATHE risponde ai requisiti del Regolamento Europeo 425/2016 (Dispositivi di Protezione Individuale) ed è certificata CE come DPI di III categoria per la protezione da COVID19 in accordo alla norma tecnica EN 149:2001+A1:2009 e alla RfU PPE-R/02.075 versione 2. La certificazione CE e il controllo (Modulo C2) sono effettuati da MTIC InterCert S.r.l. (Organismo Notificato n°0068). RCA Bignami ha certificato il proprio Sistema Gestione Qualità secondo la norma ISO 9001:2015.

The BREATHE filtering mask meets the requirements of European Regulation 425/2016 (Individual Protection Devices) and is CE certified as category III PPE for protection against COVID19 according to EN 149:2001 -A1:2009 technical standard and to RfU PPE-R/02.075 version 2. CE certification and control (Module C2) are carried out by MTIC InterCert S.r.l. (Notified Organism No.0068). RCA Bignami has certified its Quality Management System according to ISO 9001:2015.

Certificazione: PPE-R/02.075 version 2
Certification: CE0068

Numero di strati e composizione: S+MMM+S
Number of layers and composition: S:Spunbond
M: Meltblown

Elementi incorporati: Strati protettivi antigoccia, doppio elastico, ponte nasale
Embedded elements: Droplet proof protective layers, double head band, nose clip

Capacità di filtraggio: > 94%
Filtering capabilities:

Dimensione maschera: 250x98 mm (c.ca)
Mask dimensions:

Dimensione busta: 290x170 mm
Package dimensions:

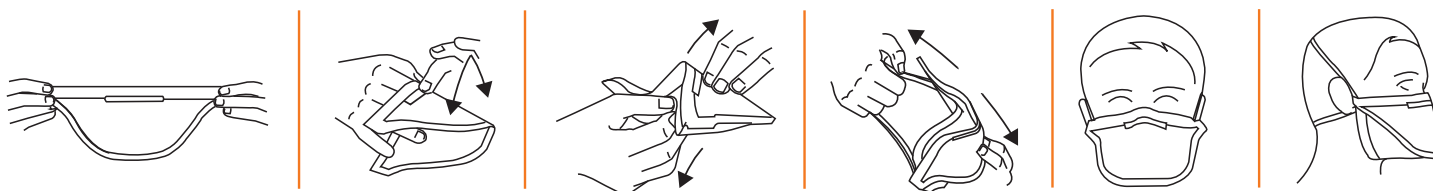
Taglia: Unica
Size: One size fits all

Peso netto ±: 4,5 g
Net weight ±:

Resistenza respiratoria (mbar):
Respiratory resistance (mbar):
Inspirazione 30 l/min <0,7
Inspiration 95 l/min <2,4
Espirazione 160 l/min <3,0
Expiration 160 l/min <3,0

NON CONTIENE LATTICE / PVC/FIBRE DI VETRO
DOES NOT CONTAIN LATEX / PVC/GLASS FIBERS

Istruzioni per l'indosso della maschera filtrante BREATHE Instructions for wearing the BREATHE filtering mask



La maschera filtrante BREATHE è realizzata con saldature ad ultrasuoni (SENZA USO DI COLLANTI). Semplice e veloce da indossare. Superficie di aderenza al viso, rispetto alle altre maschere in commercio, notevolmente più ampia. La maschera si adatta al viso permettendo tutti i movimenti facciali senza compromettere la sua azione protettiva. L'ampia superficie permette inoltre di ottenere un potere filtrante elevato ed una ridotta resistenza respiratoria. Il ponte nasale si modella adattandolo alla forma del naso ed i doppi elastici con elongazione calibrata aumentano la vestibilità. Non contiene lattice, PVC, fibre di vetro. Tutto il processo di converting, dalla fabbricazione all'imbustamento della maschera avviene direttamente in macchina. La lavorazione è priva di contatto ed alterazioni da agenti esterni. La maschera deve essere conservata in ambiente con massimo 80% di umidità.

The BREATHE filtering mask is made with ultrasonic welds (NO USE OF GLUE). Simple and quick to wear. Face sealing surface is considerably wider, compared to other masks on the market. The mask adapts to the face allowing all facial movements without compromising its protective action. The large area also allows for high filtering power and reduced respiratory resistance. The nose clip is shaped to fit the shape of the nose, and the double head band with calibrated elongation increases the fit. The mask does not contain latex, PVC, glass fibers. The whole conversion process, from manufacturing to the packaged mask takes place directly in the machine. The processing has no contact or contamination by external agents. The mask must be stored in a room with a maximum of 80% humidity.



RCA
BIGNAMI
CUSTOMIZED
FOR YOU

RCA Bignami srl Via Ca' Bassa 61, 21100 Varese (VA) ITALY
T+39.0332.333601/ 330539 . F+39.0332 / 335885
rcabignami@rcabignami.com . www.rcabignami.com

www.rcabignami.com/Breathe

