



|| +39 HEALTH

|| +39 MASK FFP2



**Mascherina filtrante 5 strati con supporto
nasale**

CE 0370

CARATTERISTICHE

La mascherina +39MASK FFP2 è un dispositivo di protezione individuale capace di filtrare il 95% delle microparticelle sospese nell'aria. Protegge da batteri, virus, allergeni, nebbia, polveri, fumo, gas di scarico di auto ed altri agenti contaminanti. Plasmabile in 3 dimensioni, assicura un ottimo livello di aderenza e comfort grazie anche al supporto nasale incluso.

DETTAGLI TECNICI



Materiale (5 strati):

1. **Superficie esterna:** polipropilene tessuto-non-tessuto 40 g/m²;
2. **Imbottitura morbida:** tessuto-non-tessuto 45 g/m²;
3. **Filtro:** polipropilene melt-blown 25 g/m²;
4. **Filtro:** polipropilene melt-blown 25 g/m²;
5. **Superficie interna:** polipropilene tessuto-non-tessuto 30 g/m².

CE 0370

Distribuito da:

Flegrea Med, soggetta a Direzione e Coordinamento di Margo' Group

Sede Legale: Via Ferrarecche, 127 - Caserta 81100 Italy

Sede Operativa: Centro Oromare, mod. A311 - S.P. 22, km. 1,750 - Marcanise 81025 Italy

Tel. +39 0823 1644 078 - Fax +39 0823 1644 079

www.flegreamed.it - info@flegreamed.it

P.Iva: IT 06680741219 - CE 262609



Dimensioni: pieghevole 15,5 x 10,5 (±0,5 cm);

Filtrazione: FFP2 – GB 2626 – 2006 KN95;

Condizioni di conservazione: mantenere in condizione buie, secche e ben ventilate, lontano da fiamme libere e fonti di inquinamento;

Vita del prodotto: 5 anni dalla data di produzione.

FUNZIONI

Le Mascherine +39MASK FFP2 vengono utilizzate frequentemente per prevenire contagi batterici / virali e per prevenire la respirazione di particelle dannose:

- In ambito edile;
- Nell'industria chimica;
- Nell'industria sanitaria;
- Come dispositivo di protezione da allergeni.

La mascherina è inoltre un'efficace protezione per qualsiasi condizione ambientale ed atmosferica. Può proteggere da nebbia, polveri, fumo, gas di scarico di auto ed altri inquinanti

ISTRUZIONI PER L'USO



1. Aprire la mascherina, apporre il supporto nasale in corrispondenza del ponte nasale;
2. Appoggiare la maschera sul mento e tirare l'elastico alle orecchie, regolare fino ad un'indossatura confortevole;
3. Aggiustare il clip nasale alla forma del naso;
4. Premere entrambi gli indici sul clip nasale per creare aderenza ed impedire fuoriuscite d'aria.

CE 0370

Distribuito da:

Flegrea Med, soggetta a Direzione e Coordinamento di Margo' Group

Sede Legale: Via Ferrarecce, 127 - Caserta 81100 Italy

Sede Operativa: Centro Oromare, mod. A311 - S.P. 22, km. 1,750 - Marcianise 81025 Italy

Tel. +39 0823 1644 078 - Fax +39 0823 1644 079

www.flegreamed.it - info@flegreamed.it

P.Iva: IT 06680741219 - CE 262609



5. Test di controllo del corretto posizionamento della mascherina: portare le mani sulla mascherina (come nella figura) ed espirare vigorosamente.

Sostituire la mascherina immediatamente se si avverte difficoltà respiratoria o se la mascherina subisce danni, o se sussistono problemi di aderenza al viso. L'osservanza attenta di queste istruzioni è essenziale per un uso sicuro del respiratore.

INDICAZIONI

- Seguire attentamente le figure illustrative e le istruzioni per d'uso per il corretto utilizzo della mascherina e controllare il livello di aderenza al viso;
- La mascherina non è efficace per prevenire l'inalazione di gas, vapori e fumiganti tossici o se indossata in un'area con una concentrazione di ossigeno inferiore al 19,5%;
- Indossare solo in aree adeguatamente ventilate e ossigenate;
- Non va indossata e non costituisce una protezione adeguata in casi di concentrazione letale di agenti tossici o contaminanti;
- Abbandonare immediatamente l'attività in corso e cercare assistenza sanitaria se:
 - Si incontrano difficoltà respiratorie;
 - Si avverte un principio di vertigini, nausea o altro malessere fisico;
- Mascherina monouso, non riutilizzare;
- Alterare, modificare o riparare la mascherina in modo improprio ne renderà nulla l'azione filtrante;
- Quando la si getta, ripiegarla rivolgendo l'esterno verso il centro.

IMPORTANTE

La mascherina è in grado di filtrare alcuni agenti contaminanti, ma un utilizzo scorretto può causare contagio e conseguente malattia, fino alla morte. Materiali in diretto contatto con la pelle possono causare una reazione allergica in certi individui ipersensibili.

Questo prodotto non è resistente alla fiamma e non deve essere utilizzato in aree con fiamme libere.

Distribuito da:

Flegrea Med, soggetta a Direzione e Coordinamento di Margo' Group

Sede Legale: Via Ferrarecce, 127 - Caserta 81100 Italy

Sede Operativa: Centro Oromare, mod. A311 - S.P. 22, km. 1,750 - Marcianise 81025 Italy

Tel. +39 0823 1644 078 - Fax +39 0823 1644 079

www.flegreamed.it - info@flegreamed.it

P.Iva: IT 06680741219 - CE 262609

CE 0370



Notified Body No. 0370


CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO

EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



No. **0370-4930-PPE/B**

ORGANISMO NOTIFICADO Nº <i>NOTIFIED BODY NUMBER</i>	0370 - LGAI TECHNOLOGICAL CENTER (APPLUS)
SOLICITANTE / FABRICANTE <i>APPLICANT / MANUFACTURER</i>	ITALHEALTH S.R.L.
PLANTA DE PRODUCCIÓN <i>PRODUCTION SITE</i>	ITALHEALTH S.R.L.
REGLAMENTO DE APLICACIÓN PARA DAR LA CONFORMIDAD / APPLICABLE REGULATION TO GIVE CONFORMITY: REGLAMENTO (UE) 2016/425 SOBRE LOS EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL <i>REGULATION (EU) 2016/425 PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT</i>	
PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD <i>CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURE</i>	Módulo // <i>Module</i> : B EXAMEN UE DE TIPO / EU TYPE EXAMINATION
IDENTIFICACIÓN DEL EPI (NÚMERO DE TIPO) <i>IDENTIFICATION OF THE PPE (TYPE NUMBER)</i>	Ref.: 39MKSP2
NIVEL O NIVELES DE RENDIMIENTO O LA CLASE DE PROTECCIÓN DEL EPI / PERFORMANCE LEVEL OR PROTECTION CLASS OF THE PPE	FFP2 NR
NORMAS ARMONIZADAS / HARMONISED STANDARDS	EN 149:2001 + A1:2009 Dispositivos de protección respiratoria. Medias máscaras filtrantes de protección contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado. <i>EN 149:2001 + A1:2009 Respiratory protective devices. Filtering half masks to protect against particles. Requirements, testing, marking</i>
FECHA DE EMISIÓN / ISSUE DATE	14/12/2020
VALIDEZ HASTA / VALIDITY UNTIL	14/12/2025
<p>El presente certificado se mantendrá vigente durante 5 años siempre que el producto descrito no sea modificado y cumpla los requisitos esenciales de salud y seguridad establecidos en el Reglamento (UE) 2016/425. Para asegurar dicho cumplimiento, este certificado deberá ir acompañado de la documentación correspondiente a la Evaluación de Conformidad con el tipo según módulo C2, D (realizada por un Organismo Notificado, según frecuencia establecida).</p> <p><i>This certificate will remain valid for 5 years as long as the indicated product is not modified and fulfills the essential requirements of health and safety established in (EU) Regulation 2016/425. To ensure such compliance, this certificate must be accompanied by the documentation corresponding to the Conformity Assessment to type according to C2, D(carried out by a Notified Body according, to the established frequency).</i></p>	


Xavier Ruiz Peña
Managing Director, Product Conformity B.U.



Este documento carece de validez sin su anexo técnico, cuyo número coincide con el del certificado.
This document is not valid without its technical annex, whose number coincides with the number of certificate.

Puede comprobarse la validez de este certificado en nuestra página web / *You can check the validity of this certificate on our website:*
www.appluslaboratories.com/certified_products

ANEXO TÉCNICO
TECHNICAL ANNEX

0370-4930-PPE/B

I. MODELOS INCLUIDOS EN EL CERTIFICADO

REFERENCES INCLUDED IN THIS CERTIFICATE

MARCA <i>BRAND</i>	+39MASK
IDENTIFICACIÓN DEL EPI (NÚMERO DE TIPO) <i>IDENTIFICATION OF THE PPE (TYPE NUMBER)</i>	Ref.: 39MKSP2
NIVEL O NIVELES DE RENDIMIENTO O LA CLASE DE PROTECCIÓN DEL EPI <i>PERFORMANCE LEVEL OR PROTECTION CLASS OF THE PPE</i>	FFP2 NR
INFORME DE ENSAYO <i>TEST REPORT</i>	S20111902801E issued by Shenzhen NTEK Testing Technology Co., Ltd.