



0. Fabbricante

Le presenti istruzioni d'uso contengono le informazioni dei prodotti **iG-MASK** fornite dal fabbricante GMM LABS S.r.l., Via Gardesana 30 - 25080 Prevalle (BS) – ITALIA – www.gmmlabs.it. Tali prodotti sono da considerarsi DPI ai sensi del Regolamento (EU) n° 2016/425 del 9 marzo 2016 sui Dispositivi di Protezione Individuale e rientrano nel campo di applicazione della EN 149:2001+A1:2009 (UNI EN 149:2009) "Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere filtranti antipolvere - Requisiti, prove, marcatura".

L'osservanza attenta di queste istruzioni è essenziale per un uso sicuro del prodotto.

Se la DoC (Dichiarazione di Conformità), in accordo all'Allegato IX del Regolamento (EU) n° 2016/425 del 9 marzo 2016, relativa al DPI non risulta essere allegata alla confezione del prodotto, è possibile scaricarla o richiederla tramite il sito www.gmmlabs.it.

1. Applicazione / limitazioni

Adatta all'utilizzo in concentrazione di particelle solide e liquide:

- ✓ Verniciature (base solventi)
- ✓ Rivestimento (base acqua applicazioni a pennello, rullo, spruzzo)
- ✓ Sabbiature
- ✓ Sverniciature
- ✓ Smerigliature
- ✓ Taglio
- ✓ Perforazione
- ✓ Costruzioni (calcestruzzi)
- ✓ Manutenzione (intonacatura, miscelazione cemento, demolizioni, escavazioni, movimento terra)
- ✓ Lavorazione del metallo (fonderie): saldature, placcatura, elettrificazione, finitura, stozzatura, perforazione
- ✓ Rivettatura, taglio ossiacetilenico manipolazione di metallo fuso: fusione.
- ✓ Pulizia / gestione rifiuti: disinfezione pulizia, rimozione, rifiuti, manipolazione amianto, rimozione amianto.
- ✓ Allergie / rischio biologico: polline, pelo animale, muffe, funghi, batteri, virus, tubercolosi, fumi di scarico, fumo, inquinamento atmosferico.
- ✓ Agricoltura/silvicoltura: gestione abbattimento animali infetti, alimentazione bestiame, pulizia stalle, manipolazione paglia, compostaggio, raccolto pesticidi insetticidi (nebulizzazione)
- ✓ Lavori in miniera/cava: lavori in galleria perforazioni, noiatura, escavazioni dragaggio pulizia taglio, perforazione minerali, sostituzione filtri
- ✓ Altre applicazioni industriali: inchiostri, coloranti, solventi, sostanze chimiche, additivi, sostanze, sostanze chimiche in polvere, industria farmaceutica, lavorazione gomma plastica, estrazione lavorazione di olio e gas produzione di terracotta e ceramiche, macinatura legno e carta

N.B. Non adatta in caso di presenza di aria con carenza di ossigeno.

I prodotti **iG-MASK** sono classificati e certificati come "FFP2 NR", dove "NR" sta per "Non Riutilizzabile" ossia sono da considerarsi per uso singolo, monouso.

2. Codifica colori

Il prodotto può essere fornito bianco.

3. Controlli prima dell'uso

Ogni prodotto è sigillato in una singola confezione in plastica trasparente. Accertarsi, prima dell'apertura, che la confezione sia completamente sigillata e non presenti aperture o altre manomissioni. Inoltre, che la scadenza del prodotto non sia stata superata (indicata con mese ed anno).

Una volta aperta la confezione singola, assicurarsi che:

- ✓ siano presenti entrambi gli elastici e che questi siano attaccati con entrambe le estremità alla mascherina
- ✓ il prodotto non sia sporco o rovinato o presenti macchie
- ✓ il prodotto non sia tagliato o danneggiato o lacerato
- ✓ alcune saldature non siano complete ovvero che alcuni strati di tessuto della mascherina si staccino

In tutti questi casi, il prodotto non è nelle condizioni conformi di fabbrica, pertanto va scartato e non utilizzato.

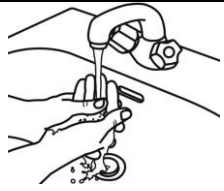
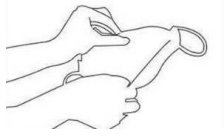



Controllare, inoltre, che sia presente la marcatura corretta incisa sul corpo della mascherina, in particolare devono essere presenti (in grassetto sono evidenziate le diciture necessarie):

- ✓ marchio **GMM LABS S.r.l.**
- ✓ norma applicata **EN 149:2001+A1:2009**
- ✓ **FFP2 NR**
- ✓ marchio **CE** con riportato il numero **0477** dell'ente notificato che ha rilasciato le certificazioni (0477 corrisponde all'ente notificato Eurofins Product Testing Italy S.r.l., www.eurofins.it)

In assenza di tutta o una parte della marcatura, il prodotto potrebbe comunque essere utilizzabile in sicurezza. Si raccomanda, però, di non utilizzarlo oppure di contattare il fabbricante.

Prima dell'uso, verificare inoltre a quale classe appartiene la mascherina e l'appropriatezza per il contesto d'impiego (l'indicazione della classe si trova sulla scatola e sulla mascherina).

4. Uso

LAVARE LE MANI	
APRIRE LA MASCHERINA A PIACIMENTO <i>Assicurarsi che entrambi i lembi siano completamente dispiegati</i>	
POSIZIONARE LA MASCHERINA SUL VISO, COPRENDO NASO E BOCCA	
AGGANCIARE GLI ELASTICI E FAR ADERIRE LA MASCHERINA SUL NASO <i>Riporre gli elastici attorno alle orecchie, non devono essere ritorti o incrociati. Adattare la parte del setto nasale mediante pressione con entrambi le mani sul nasello, per assicurarsi una buona aderenza al viso e una buona tenuta.</i>	
VERIFICARE LA TENUTA DEL RESPIRATORE SUL VISO <i>Effettuare la prova di tenuta prima di accedere all'area contaminata</i>	

5. Manutenzione

Il prodotto è marcato come "NR" ossia "Non Riutilizzabile", pertanto è progettato e fabbricato per singolo uso ovvero per un turno di lavoro. Al termine dell'uso singolo, va scartato e gettato come rifiuto (assicurarsi delle regole vigenti presso la propria struttura / Comune per il corretto smaltimento / smistamento).

6. Immagazzinaggio

Il prodotto deve essere conservato nella propria singola e sigillata confezione in plastica. Non subisce variazioni o degni di prestazione entro il range di temperature -20°C ÷ +50°C e con umidità relativa massima <99%.

	GMM LABS S.r.l.		Ediz.: 00
	ISTRUZIONI D'USO - iG-MASK		Rev.: 00
			Data: 23/07/2020

7. Avvertenze

- ✓ Se risulta impossibile ottenere un'adeguata adesione della mascherina al profilo del volto, non entrare in ambienti di rischio potenziale
- ✓ La mancata osservanza delle prescrizioni contenute in questa istruzioni possono indurre ad un uso errato del DPI
- ✓ Una mascherina propriamente scelta è essenziale per proteggere la salute
- ✓ Prima dell'utilizzo del DPI, consultare una persona addestrata o personale esperto in sicurezza del lavoro per determinare l'idoneità o meno all'utilizzo
- ✓ Utilizzare solo in ambienti adeguatamente ventilati con sufficiente tenore di ossigeno
- ✓ Non utilizzare quando le concentrazioni dei contaminanti sono immediatamente pericolose per la salute
- ✓ Non utilizzare in atmosfera dove c'è pericolo d'esplosione
- ✓ Abbandonare immediatamente l'area di lavoro se:
 - la respirazione diventa difficoltosa
 - si avvertono senso di angoscia o vertigini
- ✓ Peli di barba, ed affezioni respiratore possono ridurre l'efficienza di queste mascherine filtranti
- ✓ Non modificare od alterare in nessun modo la mascherina filtrante
- ✓ Solo monouso, scartare la mascherina dopo il singolo utilizzo
- ✓ Non richiede manutenzione