

Kit C



MASCHERA A
PIENO FACCIALE

FILTRO GVS9 BIO

TUTA GVS SPECIAL

GVS90 GUANTO
IN NEOPRENE
CON SOTTO
IL GUANTO CL91

Set di DPI pronti all' uso per la massima protezione da agenti biologici

Descrizione KIT

IL KIT C è stato progettato per proteggere l' utilizzatore finale in esigenze operative dove è indispensabile la massima protezione da agenti biologici e nel contempo la necessità di trovare in un unico set tutti i DPI (dispositivi di protezione individuale) pronti per un rapido utilizzo.

IL KIT C offre una protezione ininterrotta per 24 H e l' atto respiratorio non è affaticato minimamente grazie alle caratteristiche del filtro GVS9 BIO.

L' utilizzo del KIT è indicato per l' impiego nelle varie attività di emergenza biologica, in scenari che prevedono virus o batteri quali le emergenze pandemiche come ad esempio Antrace, BSE/TSE, SARS, Influenza suina, Influenza aviaria, ecc.

L' impiego è consigliato nelle procedure delle attività lavorative quotidiane che presentano una elevata esposizione ad agenti biologici o una potenziale esposizione ad agenti biologici non identificati come richiesto dalla

Direttiva 2000/54 CE e dalle Direttive per la sicurezza sui luoghi di lavoro (in Italia D.Lgs. 81/2008).

Il KIT è disponibile in 6 taglie: S-M-L-XL-XXL-XXXL. L' ampia gamma di taglie permette l' utilizzo ad un ampio numero di utilizzatori e le taglie XL offrono la possibilità di indossarlo anche sopra gli indumenti in dotazione.

Settori d'impiego e riferimenti normativi

I DPI presenti nel KIT C ottemperano ai requisiti di protezione previsti dal D.Lgs 81/2008 per quanto concerne la protezione da agenti biologici (titolo X), ed anche a quanto previsto dalle Linee Guida per la Sicurezza e la Salute dei lavoratori esposti ad agenti biologici redatte dall'ISPESL (INAIL), di recente emissione.

I KIT C sono stati progettati per l' utilizzo in attività lavorative che comportano un elevato rischio di esposizione ad agenti biologici quali batteri, parassiti, funghi, virus (agenti biologici del gruppo 2 e 3 in riferimento all' Allegato III della Direttiva 54/2000/CE o Allegato XLVI del D.Lgs 81/2008).

I settori principali settori di impiego sono quelli previsti dall' Allegato XLIV del D.Lgs. 81/2008 ed a solo titolo esemplificativo citiamo:

- Settore militare (bioterrorismo, laboratori di ricerca, ecc.),
- Attività in servizi sanitari comprese le unità di isolamento e post mortem (ad esempio: 118, pronto intervento, malattie infettive, broncoscopie, TBC, HIV, anatomia patologica ecc.);
- Settore veterinario (es. influenza aviaria, bse, blu tongue, carbonchio, ecc);
- Laboratori di ricerca di tipo P2 e P3;
- laboratori clinici, veterinari, microbiologici e diagnostici;
- Industrie di biotecnologie e industrie farmaceutiche;
- Trattamento e smaltimento acqua, reflui, rifiuti e di raccolta di rifiuti potenzialmente infetti
- Protezione civile, attività di pronto intervento.
- Settore allevamento zootecnico, attività nell' agricoltura

Il KIT C può essere modificato dal cliente per le proprie esigenze operative.

Prove di certificazione

I DPI inseriti all' interno del KIT C sono certificati quali DPI e sottoposti a specifici test che ne evidenziano le capacità di barriera nei confronti dei microrganismi ed agenti infettivi.

Avendo superato tali prove, i DPI inseriti nel KIT C vengono classificati quale DPI in riferimento al D.Lgs 475/92 e ognuno di loro possiede il Certificato CE di Tipo rilasciato dall' Organismo Notificato di riferimento.

I DPI presenti nel KIT C sono sottoposti ai relativi controlli da parte dell' Organismo Notificato, secondo quanto previsto dall' art.11 della Direttiva 89/686/CEE, e presentano i pittogrammi relativi al rischio biologico. Le documentazioni relative ai singoli DPI sono disponibili su richiesta.

Modello:

CKT00301- Kit C per la protezione da agenti biologici, chimici e particolato nucleare massima protezione (1 Tuta con calzari incorporati_ 2 paia guanti cyto _1 paio guanti neoprene_1maschera a pieno facciale _1 filtro GVS9 bio)

Kit C



Replacement KIT C -prodotto codificato NATO (vedasi specifica scheda tecnica)

La maschera a pieno facciale può essere riutilizzata se sterilizzata. In questo caso è disponibile un kit che non preveda all' interno la maschera a pieno facciale denominato: KIT C REPLECEMENT. Questo kit può essere utilizzato anche nel caso in cui l' utilizzatore abbia già in dotazione la maschera a pieno facciale. In questo caso verificare la compatibilità con il Filtro GVS9 BIO (EN 148-1)

Materiali (prodotto powder and latex free)

Tutti i DPI presenti all' interno del KIT sono completamente privi di lattice e polveri

Taglie disponibili

Il KIT C è disponibile in 6 taglie:S-M-L-XL-XXL-XXXL. L' ampia gamma di taglie permette l' utilizzo ad un ampio numero di utilizzatori e le taglie XL offrono la possibilità di indossarlo anche sopra gli indumenti in dotazione.

Caratteristiche specifiche

Il Kit C è un SET di DPI pronti all' uso per ambienti lavorativi dove è necessario vestire l' utilizzatore esposto con idonei DPI insieme alla massima celerità o per ambienti lavorativi che comportano una abituale elevata esposizione ad agenti biologici.

Sterilizzazione

Il KIT C può essere sottoposto a trattamento di sterilizzazione per l' impiego in ambiti sterili mediante ossido di etilene.

Condizioni di stoccaggio

- Proteggere dalla luce diretta del sole, dalle luci fluorescenti, dai raggi-X ed ozono.
- Conservare il KIT all'interno della loro confezione.
- Stoccare in luogo asciutto, pulito e privo di polvere, lontano da oggetti taglienti o appuntiti.
- Temperatura: +5°C ÷ +40°C
- Umidità relativa: < 60%

Scadenza di prodotto

5 anni, se conservato nel loro imballo originale e nelle condizioni riportate sopra.

Istruzioni per l' uso e limiti di impiego

E' necessario attenersi a quanto riportato sulle Istruzioni d'Uso

Riutilizzo del KIT

- Il KIT in oggetto è MONOUSO e pertanto non è soggetto ad alcun tipo di manutenzione.
- I DPI eventualmente non utilizzati, con imballo originale integro, possono essere riutilizzati.

Frontespizio del KIT

Il Kit è confezionato con una busta di polietilene trasparente per poter verificarne il contenuto al suo interno. Il KIT prevede l' etichetta del codice a barre di diverso colore a secondo della taglia. Nella parte anteriore è presente un frontespizio da dove si può evincere il contenuto, la taglia dei DPI inseriti al suo interno, la data di produzione e di scadenza.

All' interno del set sono inserite le note informative dei DPI.

Il frontespizio del KIT e il suo contenuto possono essere modificati a seconda delle esigenze del cliente.

Kit C



FULL FACE MASK

GVS9 BIO FILTER

GVS SPECIAL COVERALL

GVS90 NEOPRENE GLOVE
UNDER IT:
GVS91 NITRILE GLOVES

PPE ready to use which grant the maximum protection against biological agents

Kit description

KIT C has been projected to protect the users during the activities where it is necessary to have the best protection against biological agents and to avoid the risk of biological (virus, bacteria) contamination.

The user finds in a single set ready to use what it's necessary to protect themselves against biological agents.

KIT C grants a 24 hours non-stop protection and the features of GVS9 Bio filter allow to breath easily.

The application of Kit C are: bio-risk, biological emergency, disease outbreak, virus, bacteria i.e. Bacillus anthrax, AH1N1 swine flu, H5N1 Avian flu, SARS, etc.

KIT C is suitable also during every day working activities when there is a potential exposure to both well-known and unidentified biological agents, in compliance with European law regarding Safety at work including Directive

2000/54/EEC (Annex III, list of biological agents).

Six different sizes available: S - M - L - XL - XXL - XXXL

The wide range of XL sizes grants to the operators the possibility to wear the KIT on their equipments.

Areas of use/applications

Personal Protective Equipments included in KIT C are in III category,

in accordance with EU Directive 89/686/EEC.

KIT C is projected and it is suitable to protect against biological agents as virus, parasites, fungi, bacteria included in Annex III of UE Directive 54/2000/EEC. It can be used, not only in case of an emergency but also in all activities where you can find an high exposure to biological agents. It's suitable to be worn in the following working activities:

- Defence/Military/Army (i.e. bioterrorism attack, research laboratories..)
- Sanitary, Hospital settings (i.e. emergency and first aid activities, infective disease, etc.)
- Humanitarian medical missions
- Veterinary area (Avian and swine flu, carbuncle ..)
- Biosafety Laboratories, including BSL-2 and 3
- Microbiological, veterinary, biomedical Lab
- Biosafety cabinets
- Biotechnology an pharmaceutical industry and lab;
- Waste material treatment and clearance
- Public care sector
- Emergency preparedness and Civil defence (i.e. infection after disasters..)

Kit C can be customized as per end user's request

Model:

CKT00301- Kit C for biological and chemical protection and nuclear particulate maximum protection

(1 coverall with embedded booties _2 cyto gloves pairs _1 neoprene gloves pairs _1 full face mask _1 GVS9 bio filters)

Kit C



Certification

Products inside the KIT are certified in III category in compliance with UE Directive 89/686/EEC and they have been tested and certified to demonstrate their protective efficiency against microorganisms and infectious disease.

Once tested, the products obtained the EC Type Certificate, issued by a licensed Notified Body and it they have a biohazard pictogram.

PPE in KIT C are under the inspection of the licensed Notified Body, in compliance with UE Directive 89/686/EEC art.11. The data sheet of each PPE is available upon request.

KIT C received a NATO Stock Number (NSN) that you can find in the data Sheet

Full face mask is not a disposable item and so it can be sterilized and reused. For this reason we have designed a special Replacement kit called REPLACEMENT KIT C (NATO Classified) in which you can find all PPE except for full face mask.

Replacement KIT C can be used with all kinds of Full face masks having a thread connector EN 148-1.

Materials (latex and powder free)

All items inside KIT C are latex and powder free

Sizes

Six sizes are available: S - M - L - XL - XXL— XXXL

The wide range of sizes grants to operators the possibility to wear the kit on their equipments.

Specific Features

KIT C is ready to be used in case of a high virus exposure risk , bacteria, parasites and fungi and when it is requested for a long lasting maximum protection and the safety PPE must be dressed quickly.

Sterilization

KIT C can be sterilized by ethylene oxide for sterile applications.

Storage

The correct storage conditions are:

- Room temperature from +5°C + 40°C — R.H. < 60%
- Store in a cool and dry place into the original package
- They cannot stand the sunshine, fluorescent lights, X-Rays, ozone and damp

Expiry date

5 years from the production date, following the mentioned storage conditions in the original packaging

Instructions for use and application limits

Please read instructions for use before wearing

Utilization

All the PPE inside the KIT are disposable, except full face mask

Cover of the packaging

KIT C is packed in a transparent polybag that allows to check the contents . Each size matches with a specific colour of the label

Cover reports: item, size, date of production, expiry date and batch no.

Each kit contains instructions for use of each PPE.

KIT C and cover can be customized as per customer's request.