

## Protezione del processo e comfort

### KIMTECH PURE\* M3 visori facciali pieghettati sterili

**I visori facciali KIMTECH PURE\* M3 pieghettati sterili offrono le doti di protezione dal processo e comfort indispensabili nell'ambiente da camera bianca e vi aiutano a ridurre il rischio di contaminazione.**

- Consigliate per gli ambienti da camera bianca ISO Classe 3 o superiore<sup>1</sup>
- Eccellente filtrazione di batteri e particolato che consente di evitare le contaminazioni
- Strato esterno in pellicola di polietilene a basso rilascio di fibre
- Privi di lattice e silicone per ridurre il rischio di reazioni tossiche
- Disponibilità di taglie diverse e vari accessori per soddisfare le più svariate esigenze dei clienti
- Realizzati usando il fissaggio ultrasonico Sontec II per migliorare l'integrità e la resistenza del prodotto
- Il lato interno in materiale BICOSOF\* fornisce livelli elevati di comfort e una eccellente respirabilità
- A doppia confezione

Grazie alle loro eccellenti doti di filtrazione di particolato e batteri, respirabilità, basso rilascio di fibre, indossabilità e praticità d'uso, i nostri visori di altissima qualità non si limitano a rispettare in pieno tutti i requisiti delle normative vigenti, persino superano le aspettative dei clienti in termini di comfort e protezione.

Kimberly-Clark\* è da tempo apprezzata per lo sviluppo di prodotti tecnologicamente avanzati in grado di soddisfare le esigenze dei laboratori di tutto il mondo. Per aiutarvi a proteggere le persone dall'esposizione e i laboratori dalla contaminazione, Kimberly-Clark\* fornisce una linea completa di guanti, maschere, abbigliamento e panni per la pulizia.

<sup>1</sup> Dichiarazione basata sui dati di vendita e sulla competenza acquisita nel settore.

Consigliamo caldamente di provare il prodotto all'interno della propria struttura e nelle condizioni di processo effettive.



**KIMTECH**  
PURE\* BRAND

## KIMTECH PURE\* M3 visori facciali pieghettati sterili

In precedenza denominati CR CLASSIC\* Gamma Sterile

### Specifiche di prodotto

- Lato interno realizzato in materiale BiCoSof™ di colore bianco
- Ponticello realizzato di morbido alluminio malleabile, completamente ricoperto dal tessuto del visore
- Lato esterno realizzato di pellicola in polietilene traforato
- Lacci (codici 62467, 62494): poliestere bianco idrolegato
- Passanti per le orecchie (62470): poliestere bianco a maglia tubolare

### Standard di qualità

- Con irradiazione gamma. Ogni lotto di prodotti è sterilizzato in base a uno standard universalmente riconosciuto: ANSI/AAMI/ISO 11137, "Sterilizzazione dei prodotti sanitari - Radiazione - Parte 1: Requisiti per lo sviluppo, la convalida e il controllo sistematico dei processi di sterilizzazione per i dispositivi medici."
- Questi prodotti sono sterilizzati per creare un Livello di sicurezza della sterilità pari a  $10^{-6}$ .
- I certificati di irradiazione sono disponibili online, è sufficiente visitare l'indirizzo: [www.kimtech.com/certificates](http://www.kimtech.com/certificates) e usare il codice prodotto e il numero di lotto disponibili sulla confezione per ottenere il COI corrispondente
- I prodotti sono confezionati singolarmente e imballati presso le strutture produttive.

### PROPRIETÀ FISICHE (Valori obiettivo)

Codice prodotto	62467	62470	62494
Efficienza di filtrazione del particolato <sup>*(2)</sup> : PFE (%), @ 0,1 micron	89,0%	86,0%	92,9%
Efficienza di filtrazione dei batteri <sup>*(3)</sup> : BFE (%), @ 3,0 micron	94,0%	94,0%	94,2%
Differenziale di pressione <sup>*(4)</sup> , ΔP in mm H2O, @ 8 LPM di portata	1,98	2,12	2,37

Metodi e condizioni di prova:

<sup>\*(2)</sup>: Metodo di prova dei DPI: ASTM F1215-89

<sup>\*(3)</sup>: Metodo di prova dei BFE: MIL-M-36954C

<sup>\*(4)</sup>: Metodo di prova della ΔP: MIL-M-36954C






DISPONIBILE CON  
LACCI O PASSANTI  
PER LE ORECCHIE

STRATO ESTERNO IN  
PELLICOLA DI POLIETILENE  
A BASSO RILASCIO DI  
FIBRE

DISPONIBILE IN  
FORMATO DA  
17,78 cm  
E 22,86 cm

### KIMTECH PURE\* M3 visori facciali pieghettati

Codice	Larghezza	Unità di imballaggio		
62467	18cm	20 visori/confezione interna	10 confezioni interne/cassa	Contenuto totale di una cassa = 200 
62470	18 cm	20 visori/confezione interna	10 confezioni interne/cassa	Contenuto totale di una cassa = 200 
62494	23cm	20 visori/confezione interna	10 confezioni interne/cassa	Contenuto totale di una cassa = 200 

I visori KIMTECH\* sono progettati, testati e consigliati per la protezione dei componenti di processo e dei materiali utilizzati. Non sono destinati a fornire protezione respiratoria all'utente, pertanto non possono essere considerati dispositivi di protezione individuale e non possono essere contrassegnati dal relativo marchio CE.

Le informazioni presentate in questa scheda dati per il cliente sono state generate da campioni tipici della produzione standard. I dati e le altre informazioni contenute in questo documento sono proprietà di Kimberly-Clark.

I prodotti di Kimberly-Clark Professional vengono realizzati solo sulla base di specifiche autorizzate. È nostra precisa politica progettare, realizzare e consegnare prodotti che rispettano le nostre rigorose specifiche di qualità, prestazioni e sicurezza. I prodotti indicati qui sopra vengono realizzati e sottoposti e verifica in base alle linee guida specificate nella norma ISO EN 9001 sui sistemi di gestione della qualità. Sempre secondo la filosofia della norma ISO 9001, conduciamo verifiche delle procedure di produzione e della qualità interna in tutte le strutture produttive per assicurarci che gli impianti funzionino secondo i progetti e che i prodotti siano sicuri. Le valutazioni del sistema di qualità interno sono ricavate da personale indipendente addetto al controllo di qualità con sede in Europa e negli U.S.A. Altre informazioni sono disponibili su richiesta.

### INFORMAZIONI TECNICHE

Per le domande di natura tecnica inviare un'e-mail all'indirizzo [infofax@kcc.com](mailto:infofax@kcc.com)

Per le domande relative alla vendita inviare un'e-mail all'indirizzo [kimtech.support@kcc.com](mailto:kimtech.support@kcc.com)

**[www.contaminomics.com](http://www.contaminomics.com)**

Contaminomics 

\* Marchio commerciale di Kimberly-Clark Worldwide, Inc., o delle sue società affiliate.

© 2009 KCWW. Codice pubblicazione: 4529.05 1 08.09