

C. att. Sig.ra Grazia

Spett. Confindustria Romagna

Forlì, 26/03/2020

Oggetto: offerta fornitura mascherine FFP2/KN95

Come da accordi telefonici intercorsi siamo a formulare la seguente offerta:

- Mascherine KN95/FFP2 come da caratteristiche allegate crt. 1500 pz
€ 4,95 cad. + IVA 22% € 7.425,00 + IVA

Tempi di consegna: 10/15 gg. lav.

Pagamenti: anticipato tramite bonifico bancario.

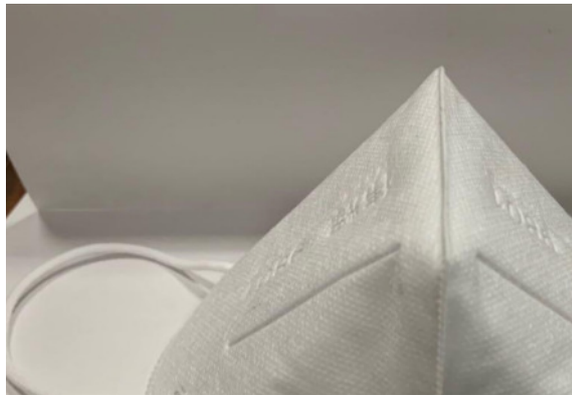
Data la scarsa disponibilità del prodotto e la volatilità del mercato, chiediamo un riscontro entro il 30/03/20.

Rimaniamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Cordiali saluti.

Alessandra Senzani

MASCHERA PROTETTIVA TRIDIMENSIONALE KN95 CE MARKED EXECUTIVE STANDARD EN 149:2001+A1:2009	
Nome del prodotto:	KN 95 mascherina monouso
Materiale:	Tessuto non tessuto, filtro melt-blown (cellulosa rivestita)
Funzione:	Antibatterica, anti polvere, protezione dagli agenti ambientali, batteri, particolati
Colore:	Bianco
Caratteristica tecniche:	Portata massica di aria: 85L/min Particelle di aerosol: NaCl Concetrazone di Aerosol: 15mg/m ³ Temperatura: 23.0°C Umidità relativa: 35.8% Efficienza Filtro: ≥95.0(KN95) Aspirazione (Pa): ≤350(GB 2626-2006 6.5) Resistenza espiratoria (Pa): ≤250(GB 2626-2006 6.6)
MOQ:	20 pezzi

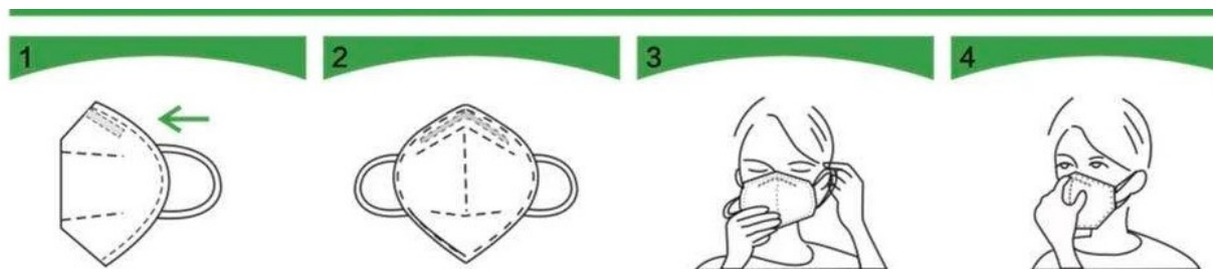


Come utilizzare la mascherina

Le mascherine sono monouso, pertanto dopo l'utilizzo devono essere gettate nella indifferenziata.

È inoltre necessario rimuovere e sostituire le mascherine quando diventano umide.

Come indossare la mascherina



ATTENZIONE: Prima di effettuare qualsiasi operazione, pulisci le mani con acqua e sapone o disinfettante prima di toccare la mascherina.

Rimuovi una mascherina dalla scatola e assicurati che non ci siano lacerazioni o buchi evidenti su entrambi i lati della mascherina.

1. Tieni la maschera in mano, con la punta delle dita nella posizione della clip per il naso e apri lentamente la Maschera
2. Posizionare la parte con la clip nasale verso l'alto, applicare la maschera sul viso e premere contemporaneamente la clip per garantire la tenuta della Maschera
3. Posizionare gli elastici su entrambe le orecchie e regolarne la lunghezza contemporaneamente, per renderlo più comodo da indossare
4. **CONTROLLO:** coprire la maschera e respirare rapidamente. Ascolta la fuoriuscita di aria dal naso. Stringere la clip. Se senti che l'aria fuoriesce dal bordo, regola nuovamente gli elastici fino a quando la maschera non si adatta perfettamente al viso

Precauzioni all'uso

- La mascherina tridimensionale KN95 dispone di un taglio tridimensionale, per mantenere un corretto spazio traspirante, e utilizza strisce nasali regolabili per ottenere la migliore vestibilità rispetto alla forma del viso.
- Modalità d'impiego: si raccomanda la sostituzione ogni 4 ore. Non lavare la mascherina e non riutilizzarla
- Non è utilizzabile nei bambini al di sotto dei 3 anni
- Temperatura di conservazione: -20°-30° - Umidità di conservazione: 80° o più

KN95 THREE-DIMENSIONAL PROTECTIVE MASK



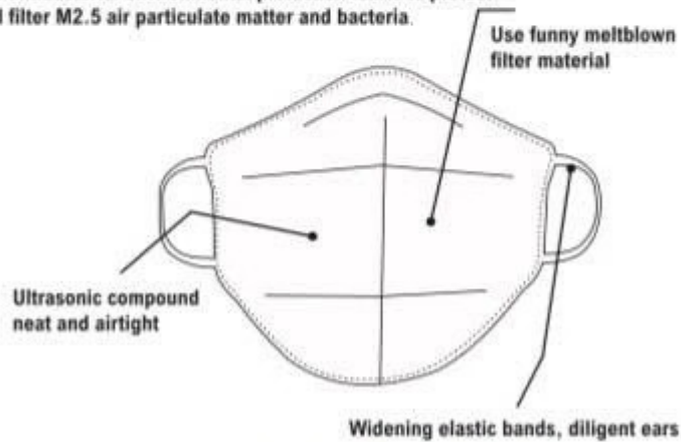
KN95 (Earhook)

CE 0086
EN 149:2001+A1:2009

Antibacterial haze - A mask must never dust

KN95 three-dimensional protective mask

Adopt advanced anti-particulate matter filtration technology and antibacterial environmental protection fabric to protect and filter M2.5 air particulate matter and bacteria.



*Antibacterial haze
Efficient protection*



Certificate of Conformity

Certificate Number: XWSC2003030201

Applicant : Zhongshan xinmeite household technology co., ltd.
402# Donghai 5th Road , Yongyi Village, Dongfeng Town, Zhongshan City

Manufacturer : Zhongshan xinmeite household technology co., ltd.
402# Donghai 5th Road , Yongyi Village, Dongfeng Town, Zhongshan City

Product : XINMEITE KN95 PROTECTIVE MASK

Model No. : XINMEITE KN95 PROTECTIVE MASK

Trade Mark : N/A

Test Standards : EN 149:2001+A1:2009

Test Report No. : XWSR2003030201

Date Of Issue: 2020/03/11

The sample described aboved has been tested by us with the listed standards and found in conformity with Personal Protective Equipment (EU) 2016/425.It is possible to use CE marking to prove compliance with this Regulation.This certificate is part of the full test reports and should be read in conjunction with report NO.: XWSR2003030201.



Marin Wang

Marin Wang/Manager
Mar. 11, 2020



Shenzhen XinWei Certification Service Co.,Ltd
Address: 5th Floor, Xusheng R&D Building, Gonghe Industrial Road, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen
Email: service@xwcert.com www.xwcert.com