

Désignation*Designation***Masque de protection respiratoire « Bec de canard » à usage unique***Disposable non sterile respiratory protective mask***Référence / Reference****PLM-09B****Niveau de protection***Protection level***FFP2 Sans valve respiratoire***FFP2 without breathing valve***Destination/utilisation***Destination/Use***Demi-masque filtrant contre les particules conçu pour protéger contre les aérosols solides et liquides***Filtering half mask protection against particles***Caractéristiques techniques***Technical characteristics***-Mode de maintien sur le visage** :à l'aide de liens élastiques (sans latex) permettant la fixation au-dessus de la tête et derrière la nuque.**-Barrette nasale souple****-4 couches en polypropylène dont une couche formant filtre***Melt blown***- Latex free - elastic links to fix it above the head and behind the neck****-Adjustable metal nose piece****-4 polypropylene coats with one of them filtrante***Melt blown***Dimensions***Dimensions***Masque / Mask:**

Longueur/Lenght : 200 mm ± 5mm

Largeur/Width : 95 mm ± 5mm

Barrette nasale/ Adjustable metal nose piece :

Longueur/Lenght: 90mm ± 5mm

Largeur/Width: 7mm ± 1mm

Durée de port préconisée*Carrying time*

4 heures

*4 hours recommended***Conformité***Conformity***Marquage CE selon la Directive Européenne 89/686/CEE (SGS)****Conforme à la norme EN 149 :2001 – Demi masques filtrants contre les particules***European Directive 89/686/EC**Standard : EN 149:2001***Emballage***Packing***Boîte de 20 masques**

Dimensions : 21 cm (L) x 10cm (l) x 16cm (h)

*Box of 20 masks**Dimensions: 21 cm (L) x 10 cm (l) x 16 cm (h)***Conditionnement***Packaging***Carton de 20 boîtes**

Dimensions :52 cm(L) x 44 cm (l) x 34cm (h)

*Carton of 20 boxes**Dimensions: 52 cm(L) x 44 cm (l) x 34 cm (h)***Palettisation***Palettisation***18 cartons/palette***18 cartons/palette*

Durée de stockage
Limit date of storage

3 ans
3 years

Fabrication
Manufacturing

Par L.C.H. MEDICAL PRODUCTS France
Certifié ISO 9001 : 2000 et 13485 : 2003
By L.C.H. MEDICAL PRODUCTS France
Registered ISO 9001 : 2000 and 13485 : 2003

PERFORMANCES TECHNIQUES

Technical performances

Tests :

- rapport de test INSPEC LABORATORIES (UK)
selon EN 149 : 2001 : Efficacité de filtration bactérienne EFB

1) essai au chlorure de sodium 95l / min < 6%

2) essai à l'huile de paraffine 95l / min < 6%

- taille de particules : la répartition granulométrique
est comprise entre 0,02 µm et 2 µm de diamètre
aérodynamique équivalent à un diamètre moyen de 0,6 µm.

Tests:

- report of tests INSPEC LABORATORIES (UK)
according to the EN 149:2001: Bacterial filtration efficiency BFE:

1) test with sodium chloride 95l/ min < 6%

2) test with paraffin oil 95l/ min < 6%

- particles size: granular repartition is between 0,02 µm and 2 µm
of aerodynamic diameter, average diameter 0,6 µm..