

Masques de protection respiratoires Type FFP2 NR D

Protection contre l'inhalation de particules en suspension dans l'air

EPI de catégorie III et dispositif médical de classe I

Règlement EPI 2016/425

Normes EN 149:2001+A1:2009 et EN 14683:2019 Type IIR

Ces demi-masques filtrants de classe d'efficacité FFP2 NR D sont conçus pour protéger contre les particules solides et liquides



Conditionné en sachet individuel et boîte distributrice de 25 masques.



Consulter les instructions d'utilisation



Attention



Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé



Ne pas réutiliser



Conserver à l'abri de la lumière du soleil



Limite de température



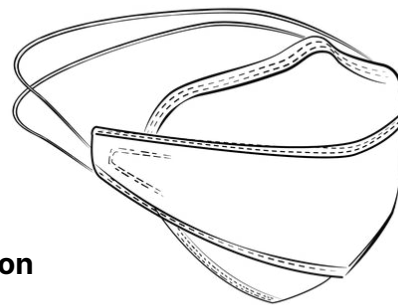
<80%



Non stérile



Sans latex



Exigences

Norme EN 149:2001+A1:2009 :

Données à respecter	Niveau exigé
Pénétration à l'huile de paraffine	< 6% après 120mg d'exposition
Pénétration au NaCl	< 6% après 120mg d'exposition
Fuites faciales	≤ 11% pour au moins 46 résultats sur 50 ≤ 8% pour au moins 8 moyennes sur 10
Résistance respiratoire inhalation 30l/min	≤ 0.7 mbars
Résistance respiratoire inhalation 95l/min	≤ 2.4 mbars
Résistance respiratoire inhalation 160l/min	≤ 3 mbars

Protection (D) : protection contre aérosols solides et liquides, associée à une résistance supérieure au colmatage testé à la poussière de dolomie

Composition

- Spunbound, polypropylène
- Meltblown, polypropylène
- Élastiques
- Barrette nasale acier et polypropylène
- Absence de latex, bisphénols et phtalates

Conditions de conservation et de stockage

- A conserver à l'abri du soleil et dans un endroit sec, propre et bien ventilé, à une humidité relative < 80%
- Le masque doit être conservé entre -5 et +30°C.
- Durée de vie du produit : 5 ans

Contrôles à effectuer avant utilisation

Avant toute utilisation, vérifier si l'emballage est intact, ne pas utiliser si l'emballage est endommagé. Consulter l'étiquette, la date de production et la période de validité avant l'utilisation.

L'organisme notifié APAVE (0082) a effectué l'examen UE de type (module B), les produits sont soumis à la procédure d'évaluation de conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production (module D), selon le règlement EPI 2016/425.

QUINTIN CERTIFICATIONS organisme notifié 2927-283
Route de Romans - 38160 Saint Antoine L'abbaye - France.

Norme EN 14683:2019+AC:2019

Pression de la résistance aux projections - Splash (kPa)	> 16
Propreté microbienne (UFC/g)	< 30

Mode d'emploi du masque

1. Bien se laver les mains avant la mise en place du masque.
2. Séparer les deux rabats nez et menton afin d'ouvrir le masque
3. Plaquer le masque sur le visage en plaçant la mousse sur votre nez et le menton dans la partie basse
4. Ajuster la barrette nasale
5. Prendre l'élastique inférieur et le mettre derrière la nuque en le passant par dessus la tête
6. Prendre l'élastique supérieur et le mettre vers l'arrière de la tête
7. Réajuster le masque pour s'assurer de la bonne étanchéité

Pour vérifier la bonne étanchéité du masque, inspirer par le nez et vérifier l'effet soufflet. Si de l'air fuit sur les contours du nez, réajuster la barrette nasale pour éliminer les fuites. En cas d'étanchéité non satisfaisante, de masque endommagé ou de résistance respiratoire trop forte, ne pas utiliser ce masque et contacter votre responsable. Ne pas toucher le masque ou le visage pendant l'utilisation. En cas de réaction ou de gêne pendant son utilisation, retirer immédiatement le masque. Si les symptômes persistent, contacter immédiatement votre médecin traitant.

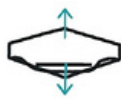
Le demi-masque ne doit pas être utilisé dans des atmosphères risquant un défaut d'oxygène. Le masque ne peut être utilisé dans une atmosphère explosive.

Le masque se retire par les élastiques. Ce produit n'est ni lavable, ni réutilisable : après chaque utilisation, jeter le masque dans une poubelle fermée et se laver les mains soigneusement.

Temps maximal d'utilisation recommandé : 4h. Le masque n'est pas efficace si vous portez une barbe ou une pilosité qui pourrait empêcher un contact parfait entre le visage et le bord du masque. Si le masque a été utilisé dans un environnement médical, il doit être jeté conformément aux réglementations relatives aux déchets médicaux.



1. Se laver les mains avant de le toucher



2. Séparer les deux rabats nez et menton afin d'ouvrir le masque



3. Plaquer le masque sur votre visage en plaçant la mousse sur votre nez et le menton dans la partie basse



4. Ajuster la barrette nasale



5. Prendre l'élastique inférieur et le mettre derrière la nuque en le passant par dessus la tête



6. Prendre l'élastique supérieur et le mettre vers l'arrière de la tête