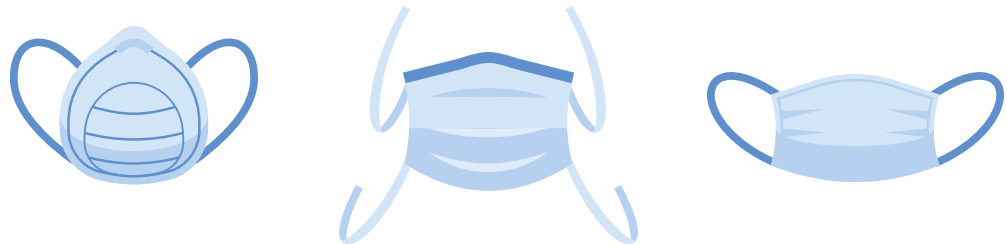


Masques: Connaître la différence



Votre guide pour choisir la bonne protection

Tous les masques sont soudés par ultrasons afin de garantir l'intégrité du produit.



Bon à savoir

FFP2 - KN95
(en Chine)
FFP2 - N95
(aux États Unis)

	Masque FFP2 (Masque à filtration de particules)	Masque de chirurgie	Masque de soins
Protection	LA MEILLEURE PROTECTION Protège le porteur - le patient ou le personnel de santé - contre le transfert de particules	2NDE MEILLEURE PROTECTION Protège le patient du clinicien/ porteur; protège également le porteur contre les risques élevés de projections de sang et/ou d'autres liquides corporels (applicable pour les masques de type IIR)	2NDE MEILLEURE PROTECTION Utilisé principalement lorsqu'un patient est isolé; porté pour empêcher la projection de gouttelettes par le porteur et pour protéger le porteur d'autres personnes potentiellement porteuses de germes
Utilisation habituelle	Recommandé pour les personnels de santé qui ont besoin d'une protection contre les particules en suspension dans l'air	Utilisé comme barrière physique pour minimiser la transmission directe d'agents infectieux entre le personnel et le patient	Utilisé comme barrière physique pour minimiser la transmission directe d'agents infectieux, ces masques sont davantage destinés à un usage général et non chirurgical
Filtration	3 niveaux de filtration particulaire selon EN149: *FFP1: filtre au moins 80% des particules *FFP2: filtre au moins 94% des particules *FFP3: filtre au moins 99% des particules	3 niveaux d'efficacité de filtration bactérienne (EFB) selon EN14683: *Type I BFE de 95% ou plus *Type II BFE de 98% ou plus *Type IIR BFE de 98% ou plus - Résistance aux fluides additionnelle	3 niveaux d'efficacité de filtration bactérienne (BFE) selon EN14683: *Type I BFE de 95% ou plus *Type II BFE de 98% ou plus *Type IIR BFE de 98% ou plus - Résistance aux fluides additionnelle
Port du masque	Ajustement plus serré: si le masque est correctement ajusté, les capacités de filtration dépassent celles des masques faciaux	Coupe plus lâche: attachés par des liens, ce qui permet de les porter par-dessus une coiffe chirurgicale Idéal pour le bloc opératoire	Coupe plus lâche: portés avec un élastique autour des oreilles Souvent porté dans les services
Remarques	Si une personne souffre de problèmes respiratoires, cardiaques ou médicaux chroniques, les masques respiratoires FFP2 peuvent rendre la respiration plus difficile	Peuvent également avoir des visières protectrices (pas systématique) Efficace pour bloquer les projections et les grosses gouttelettes de particules; un masque facial ne filtre pas ou ne bloque pas les très petites particules présentes dans l'air	Peuvent également avoir des visières protectrices. Efficace pour bloquer les projections et les grosses gouttelettes de particules; un masque facial ne filtre pas ou ne bloque pas les très petites particules présentes dans l'air

Pour plus d'informations sur nos produits, merci de contacter votre Responsable Commercial ou consulter notre site internet sur : fr.medline.eu