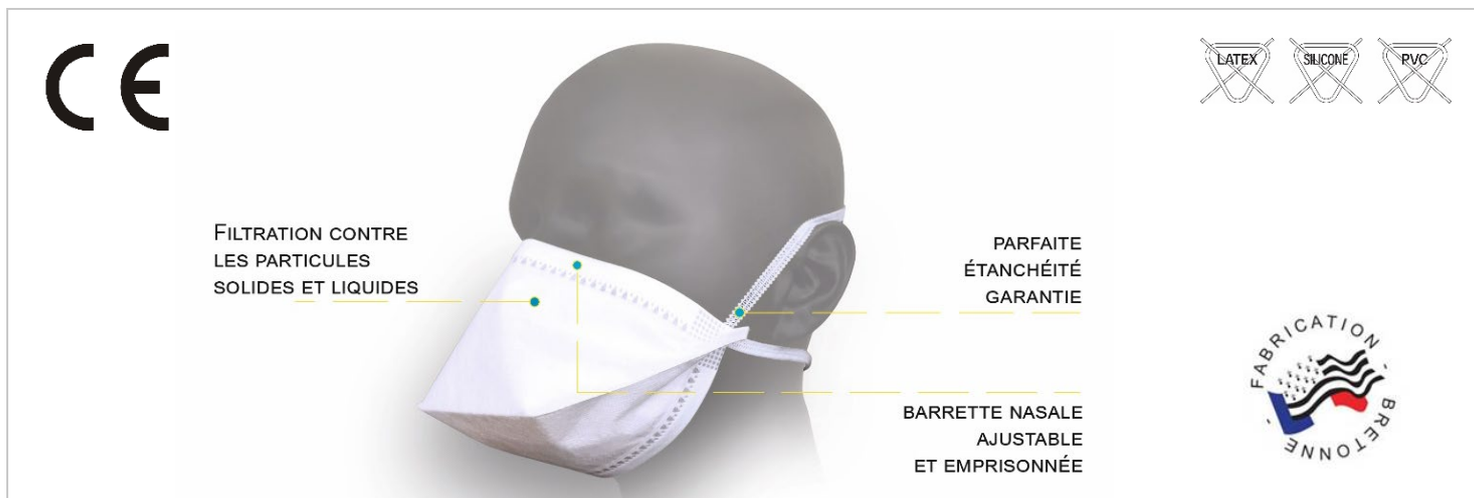


Demi-masque filtrant respiratoire à usage unique
FFP2 NR
Fabrication française 



Catégorie	Equipement de Protection Individuelle de catégorie III Demi-masque filtrant respiratoire à usage unique non-réutilisable FFP2 NR	
Normes et réglementations	<ul style="list-style-type: none"> • Règlement EU EPI 2016/425 • Conformes à la norme EN 149 :2001+A1 :2009 	LES +
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Demi-masque filtrant respiratoire à usage unique, non réutilisable, • Modèle : série 9000 FFP2 NR • Spécifications : <ul style="list-style-type: none"> ➢ Dimensions : 230,5 x 85 mm ➢ Barrette nasale ajustable à mémoire de forme, ➢ Efficacité de filtration contre les particules solides et liquides : voir tableau des performances ➢ Poids du masque: 5,5 gr (+/- 10%) 	
Composition	<ul style="list-style-type: none"> • Couches intérieures et extérieures : non-tissés spunbond en polypropylène, • Couche intermédiaire (média filtrant) : non-tissé meltblown en polypropylène, • Barrette nasale : bande en aluminium, • Élastique : Maille en polyamide, polypropylène et élasthanne • Lignes de fabrications françaises - Matières premières et produits contrôlés 	
Biocompatibilité	Les matériaux susceptibles d'entrer en contact avec la peau du porteur ne sont pas connus pour présenter des risques d'irritation ou d'effets nocifs pour la santé.	
Stockage et conservation	Les masques doivent être stockés dans un endroit propre, sec, frais et bien ventilé. Humidité inférieure à 80%, températures entre -20°C et +40°C. Durée de stockage maximum : 2 ans dans leur emballage d'origine	

Performances	EN 149 :2001+A1 :2009	Résistance respiratoire			Efficacité en filtration	
		Inspiration (mbar)		Expiration (mbar)	Pénétration maximale %	
	Type	30 L/min	95 L/min	160 L/min	Particules solides	Particules liquides
	FFP1	< 0.6	< 2.1	< 3.0	< 20%	< 20%
	FFP2	< 0.7	< 2.4	< 3.0	< 6%	< 6%
FFP3	< 3.0	< 3.0	< 3.0	< 1%	< 1%	
Durée d'utilisation	8 heures maximum (en continu), selon les conditions d'utilisation et environnement (humidité, poussière...)					
Secteurs d'utilisation	Secteurs professionnels, à titre d'exemples : <ul style="list-style-type: none"> • Service • Second-œuvre • Infrastructure, BTP • Industrie agro-alimentaire • Industrie pharmaceutique • Personnel soignant contre les virus grippaux • Industrie légère... 					
Conditionnement	Boîtes de 30 pièces sous conditionnement individuel Cartons de 24 boîtes					