

LE MASQUE RÉSILIENCE

Le masque Résilience est destiné aux personnels affectés à des postes ou missions comportant un contact régulier avec le public. Il a été validé par la Direction Générale de l'Armement (DGA) et lavable à 60°C cinq fois minimum (confirmation en cours par processus d'homologation DGA).

Ce type de masque est destiné à éviter lors de l'expiration de celui qui le porte, la projection de sécrétions des voies aériennes supérieures ou de salive pouvant contenir des agents infectieux transmissibles :

- Par voie de gouttelettes (transmission par des gouttelettes de salive ou de sécrétions des voies aériennes supérieures)
- Par voie aérienne (transmission aéroportée par de fines particules de moins de 5 - microns)

Cas d'usage

Rétention des projections : flux mesuré de l'intérieur vers l'extérieur après expiration
(masque type chirurgical)

Cas d'usage		
Rétention des projections : flux mesuré de l'intérieur vers l'extérieur après expiration		
Masque de type chirurgical		
Caractéristiques		Mesure masque Résilience
Perméabilité à l'air ($l / m^2 \cdot s^{-1}$)	Dépression 100 Pa	288 $l / m^2 \cdot s^{-1}$
	Dépression 40 Pa	118 $l / m^2 \cdot s^{-1}$
Efficacité de protection aux aérosols (en %)	Particules 3 μm	94,9 %
	Particules 1 μm	82,8 %
	Particules fines 0,2 μm	57 %



DESCRIPTIF PRODUIT

Taille unique
2 élastiques
Forme bec de canard
Couleur : blanc

ENTRETIEN

Lavage 60°C
Non stérilisable
Laver le masque régulièrement

COMPOSITION

52% Polypropylène
38.5% Polyester
9.5% Viscose