






MASQUES JETABLES

	Masques chirurgicaux	Masques KN95	Masques FFP1	Masques FFP2	Masques FFP3
Art. N°	0899 110 001 - type I 0899 110 003 – type IIR	9501 006 826 0988 004 680	0899 110 xxx	0899 110 xxx 9501 007 048	0899 110 xxx
Photo					
Norme	EN 14683	GB2626/2006 (norme chinoise, équivalent douanier de la EN 149:2001+A1:2009)	EN 149:2001+A1:2009	EN 149:2001+A1:2009	EN 149:2001+A1:2009
Filtration	Type I : >95% Type IIR : >98%	> 95%	>80%	> 94%	> 99%
Valve	Sans	Sans	Avec / sans *	Avec / sans *	Avec / sans *
Durée de port	4h	4h	4 à 8h	4 à 8h	4 à 8h
Protection	Protection de l'entourage Gouttelettes de salive, postillons	Protection de l'utilisateur Aérosols, liquides dangereux ou irritants. (cf FDS) Fibre de verre, plastique, aluminium, cuivre, champignons, bactéries, quartz, bois durs, certains virus etc.	Protection de l'utilisateur Particules solides grossières sans toxicité spécifique. (cf FDS) Cellulose, ciment, coton, farine, charbon, métaux ferreux, soufre, huiles végétales, bois tendres, etc.	Protection de l'utilisateur Aérosols, liquides dangereux ou irritants. (cf FDS) Fibre de verre, plastique, aluminium, cuivre, champignons, bactéries, quartz, bois durs, certains virus etc.	Protection de l'utilisateur Aérosols, liquides toxiques. (cf FDS) Chrome, nickel, platine, poussières et fumées des métaux, certains virus, etc.