

# MASQUES

## 1 – Présentation des différences FFP2, N95, KN95

L'acronyme FFP signifie *Filtering Facepiece Particles*. Il désigne des masques à particules, capables de filtrer les poussières contenues dans l'air, ainsi que les fumées, les aérosols et les agents infectieux tels que les virus grippaux (grippe aviaire, SRAS, coronavirus...). Les masques de protection respiratoire FFP sont ainsi des accessoires indispensables dans la lutte contre la propagation des virus. Ces accessoires répondent à des **normes strictes** afin d'assurer la sécurité de chacun. La norme EN149 définit notamment la capacité à filtrer les particules du masque. Les masques sont ainsi classés par ordre croissant d'efficacité :

- **FFP2 : 94 % des particules sont filtrées**
  - **N95 et KN95 : 95 % des particules sont filtrées**
- Vous trouverez en annexe un tableau comparatif*

## 2 – Nos modèles

Nous vous proposons 3 modèles de Masques :

### Masque Chirurgical

Par boîtes de 50 unités, carton de 60 boîtes  
0.90 euros HT l'unité



### Masque N95

Par boîtes de 20 unités, carton de 10 boîtes  
2.05 euros HT l'unité



### Masque KN95

Par boîtes de 10 unités, cartons de 20 boîtes  
3.90 euros HT l'unité



INTEQUEDIS – Produits de Protection – 04 2020 – **CONTACT L FOUCAUD 06 76 20 15 45**  
Toute Commande est en payable par avance

## INTEQUEDIS

Vente et Location de Matériel de BTP  
11 av MI De Lattre de Tassigny F 69330 Meyzieu  
Tél : 04 72 83 01 73 – Fax 04 78 65 03 44  
www.intequedis.com – intequedis@intequedis.com  
Siret 438 825 424 000 23

## GEL HYDRO ALCOOLIQUE

- Pratique, efficace, sans rinçage, il désinfecte vos mains rapidement en toutes circonstances sans eau ni savon.
- Désinfectant virucide selon la norme **EN14476**



En Bidon de 5 litres (79.00 euros HT le bidon)  
Flacons vides à remplir 100 ml (1.49 euros HT)  
et 500 ml (2.19 euros HT)

**FABRICATION FRANCAISE**



## CHARLOTTE

### Charlotte Résille

Par boîtes de 100 unités

Prix 8.90 euros HT la boîte



INTEQUEDIS – Produits de Protection – 04 2020 – **CONTACT L FOUCAUD 06 76 20 15 45**  
Toute Commande est en payable par avance

### INTEQUEDIS

Vente et Location de Matériel de BTP  
11 av MI De Lattre de Tassigny F 69330 Meyzieu  
Tél : 04 72 83 01 73 – Fax 04 78 65 03 44  
www.intequedis.com – [intequedis@intequedis.com](mailto:intequedis@intequedis.com)  
Siret 438 825 424 000 23

## GANT JETABLE

### GANT Nitrile Non Poudrés

Boites de 100 unités

Transparent ou bleus

12.90 euros HT La Boite

Taille L



## LUNETTES DE PROTECTION

### LUNETTE DE PROTECTION TRANSPARENTE

Poids 35 grammes

Peut se poser par-dessus des lunettes de vue

Prix : 3.90 euros H.T. l'unité

INTEQUEDIS – Produits de Protection – 04 2020 – CON  
Toute Commande est en payable par avance



### INTEQUEDIS

Vente et Location de Matériel de BTP  
11 av MI De Lattre de Tassigny F 69330 Meyzieu  
Tél : 04 72 83 01 73 – Fax 04 78 65 03 44  
www.intequedis.com – [intequedis@intequedis.com](mailto:intequedis@intequedis.com)  
Siret 438 825 424 000 23

## COMBINAISON INTEGRALE

### COMBINAISON INTEGRALE

Film Laminate Respirant 60gr

Taille S/M/L/XL

Prix 14.90 euros HT l'unité



CE Certification		
EN Standard*	Description	Result
EN 340: 2002	Protective Clothing : general Requirements	Pass
EN 13034: 2005	Type 6: Protection against light spray of liquids	Pass
EN 13982: 2004	Type 5: protection against hazardous dry particles	Pass
EN 14605: 2004	Type 3 & 4: Protection against splashes and sprays of liquid chemicals	Pass
EN 1073: 2002	Protection against dust particles that may be contaminated with radiations	Pass
EN 14126: 2003	Protection against infectious agents	Pass
EN 1149-5: 2008	Anti-static garment requirements: (ATEX regulations exclude certification for PPE: However, ATEX and BGR 132 / TBRS2153 reference certification to EN 1149 as a suitable measure for protective clothing for explosive atmospheres.)	1.0 x 10 <sup>9</sup>
*All garments are certified to the latest version of standards where possible		

INTEQUEDIS – Produits de Protection – 04 2020 – **CONTACT L FOUCAUD 06 76 20 15 45**  
Toute Commande est en payable par avance

### INTEQUEDIS

Vente et Location de Matériel de BTP  
11 av MI De Lattre de Tassigny F 69330 Meyzieu  
Tél : 04 72 83 01 73 – Fax 04 78 65 03 44  
www.intequedis.com – intequedis@intequedis.com  
Siret 438 825 424 000 23

## THERMOMETRE FRONTAL

### Thermomètre Frontal

Lecture instantanée Infrarouge

Sans Contact

Ecran LCD

Plage de Température 34.8 à 42.4°C

Prix : 42.90 euros H.T.



INTEQUEDIS – Produits de Protection – 04 2020 – **CONTACT L FOUCAUD 06 76 20 15 45**  
Toute Commande est en payable par avance

### INTEQUEDIS

Vente et Location de Matériel de BTP  
11 av MI De Lattre de Tassigny F 69330 Meyzieu  
Tél : 04 72 83 01 73 – Fax 04 78 65 03 44  
[www.intequedis.com](http://www.intequedis.com) – [intequedis@intequedis.com](mailto:intequedis@intequedis.com)  
Siret 438 825 424 000 23

## ANNEXE

### Comparatif FFP2/KN95/N95 – Source 3M

Certification/ catégorie/ (norme)	N95 (NIOSH-42C FR84)	FFP2 (EN 149-2001)	KN95 (GB2626-2006)	P2 (AS/NZ 1716:2012)	Corée 1 <sup>re</sup> catégorie (KMOEL – 2017-64)	DS (Japon JMHLW – Notification 214, 2018)
Rendement du filtre – (doit être efficace à X % ou plus )	≥ 95 %	≥ 94 %	≥ 95 %	≥ 94 %	≥ 94 %	≥ 95 %
Agent d'essai	NaCl	NaCl et huile de paraffine	NaCl	NaCl	NaCl et huile de paraffine	NaCl
Débit	85 l/min	95 l/min	85 l/min	95 l/min	95 l/min	85 l/min
Fuite totale vers l'intérieur* – mise à l'essai sur des sujets humains effectuant tous des exercices	S.O.	Fuite ≤ à 8 % (moyenne arithmétique)	Fuite ≤ à 8 % (moyenne arithmétique)	Fuite ≤ à 8 % (moyenne individuelle et arithmétique)	Fuite ≤ à 8 % (moyenne arithmétique)	Fuite vers l'intérieur mesurée et incluse dans les directives d'utilisation
Résistance à l'air au moment de l'inhalation – chute de pression maximale	≤ 343 Pa	≤ 70 Pa (à 30 l/min) ≤ 240 Pa (à 95 l/ min) ≤ 500 Pa (colmatage)	≤ 350 Pa	≤ 70 Pa (à 30 l/min) ≤ 240 Pa (à 95 l/min)	≤ 70 Pa (à 30 l/min) ≤ 240 Pa (à 95 l/min)	≤ 70 Pa (avec valve) ≤ 50 Pa (sans soupape)
Débit	85 l/min	Varié – voir ci-dessus	85 l/min	Varié – voir ci-dessus	Varié – voir ci-dessus	40 l/min
Résistance à l'air au moment de l'expiration – chute de pression maximale	≤ 245 Pa	≤ 300 Pa	≤ 250 Pa	≤ 120 Pa	≤ 300 Pa	≤ 70 Pa (avec valve) ≤ 50 Pa (sans soupape)
Débit	85 l/min	160 l/min	85 l/min	85 l/min	160 l/min	40 l/min
Exigence relative à la fuite de la soupape d'expiration	Débit de fuite à ≤ 30 ml/min	S.O.	Dépressurisation à 0 Pa ≤ 20 s	Débit de fuite à ≤ 30 ml/min	Inspection visuelle après 300 l/min pendant 30 s	Dépressurisation à 0 Pa ≤ 15 s
Force appliquée	-245 Pa	S.O.	-249 Pa	-250 Pa	S.O.	-1470 Pa
Exigence relative au dégagement de CO <sub>2</sub>	S.O.	≤ 1 %	≤ 1 %	≤ 1 %	≤ 1 %	≤ 1 %

INTEQUEDIS – Produits de Protection – 04 2020 – **CONTACT L FOUCAUD 06 76 20 15 45**  
Toute Commande est en payable par avance

### INTEQUEDIS

Vente et Location de Matériel de BTP  
11 av MI De Lattre de Tassigny F 69330 Meyzieu  
Tél : 04 72 83 01 73 – Fax 04 78 65 03 44  
www.intequedis.com – intequedis@intequedis.com  
Siret 438 825 424 000 23