

Fiche Technique

Confortable / Ultrafiltrant

A la demande du Secrétariat général de la défense et de la sécurité nationale (SGDSN), sous l'autorité du Premier ministre, la Direction générale de l'armement se mobilise pour identifier des solutions alternatives aux masques FFP2 et chirurgicaux. Compte-tenu de l'urgence actuelle à fournir des équipements de protection individuelle efficaces, les industriels de la filière textile ont été mobilisés afin de faire parvenir au centre DGA MNRBC (Maîtrise nucléaire, radiologique, bactériologique et chimique) des prototypes et échantillons de masques dont il s'agit d'évaluer les performances.

Les masques de Natup fibres ont été conçus dans ce contexte et ont une perméabilité à l'air ainsi que des performances en efficacité de protection compatibles avec un usage de type masque de catégorie 1 (masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public).

Cas d'usage		Rétention des projections	Valeur limite pour Catégorie 1
Perméabilité à l'air en (L.m-2.s-1)	A dépression 100Pa	295	>96
Efficacité de protection aux aérosols (en%)	Particules 3microns	99	>90
	Particules 1microns	99	>90

Il est à noter que les matériaux ont des performances compatibles à un usage de type masque chirurgical.

Sa composition et son architecture lui permettent d'être très agréable à porter et d'être utilisé toute la journée sans inconfort. Sa technologie de clipsage permet de conserver la partie appareillage et de ne jeter que la partie filtrante. Cette conception permet de réduire les déchets et contribue à libérer de la capacité de couture et d'élastique.



Tarification

Sa technologie de clipsage permet de conserver la partie appareillage (2 élastiques et 4 pinces) et de ne jeter que la partie filtrante. Nous vous conseillons de commander :

- 1 appareillage / pers
- 1 masque CONFORT / ½ jour/ pers.

	Quantité par lot	Prix €/HT	Unité
Masque CONFORT	250	1,20	/pcs
Appareillage	5	4,00	/pers

Par ce que chaque morphologie est différente et qu'un masque bien ajusté est plus confortable, chaque porteur assemblera son appareillage en faisant un nœud d'alouette à chaque extrémité fixant ainsi la longueur des élastiques. Une bonne manière d'apprendre ou réapprendre à faire un nœud d'alouette.

COMMANDE DE MASQUES

	Contact Principal
Nom	
Prénom	
TEL. DIRECT	
Portable	
E-MAIL	
FONCTION	

Identification du Client & Adresse de facturation

Dénomination ou raison sociale: _____

Adresse du siège social : _____

N° SIREN : _____

N° SIRET : _____

Activité(s) exercée(s)

Activité (Code NAF ou APE) : _____

Catégorie

N° TVA : _____

Adresse de Facturation	Adresse de Livraison (si différente)

Commande

		Nombre de lots commandés	Quantité par lot	Prix unitaire €/HT	Unité	TOTAL
Masque CONFORT			x250	x1,20	/pcs	=
Appareillage			x5	x4,00	/pers	=
Transport			X1	X25	/carton	=

Date de livraison demandée : _____

Délai de paiement : proforma

Toute commande incomplète ne pourra être prise en compte. Une date d'enlèvement vous sera



MASQUES DE PROTECTION

CONSULTEZ BIEN CE MODE D'EMPLOI*
AVANT TOUTE PREMIÈRE UTILISATION.

*accompagnant la mise sur le marché de Masques à Usages Non Sanitaires catégorie 1 suivant la note d'information interministérielle du 29 mars 2020



POUR METTRE LE MASQUE :

1. SE LAVER LES MAINS À L'EAU ET AU SAVON OU AVEC UNE SOLUTION HYDROALCOOLIQUE
2. CLIPSEZ LES PINCES SUR LES EXTRÉMITÉS DU MASQUES
AFIN D'AVOIR UN ÉLASTIQUE DE CHAQUE CÔTÉ
3. APPLIQUER LE MASQUE DE FAÇON À RECOUVRIR LE NEZ ET LA BOUCHE ET VEILLER À
L'AJUSTER AU MIEUX SUR LE VISAGE. VÉRIFIER L'ABSENCE DE JET D'AIR DANS LES
YEUX LORS D'UNE EXPIRATION FORTE
4. LORSQUE L'ON PORTE UN MASQUE : ÉVITER DE LE TOUCHER NI LE DÉPLACER
5. CHAQUE FOIS QUE L'ON TOUCHE UN MASQUE USAgé, SE LAVER LES MAINS À L'EAU
ET AU SAVON OU À L'AIDE D'UNE SOLUTION HYDROALCOOLIQUE
6. SI BESOIN DE BOIRE OU DE MANGER, CHANGER DE MASQUE
7. LORSQU'IL S'HUMIDIFIE, LE REMPLACER PAR UN NOUVEAU MASQUE
ET NE PAS RÉUTILISER DES MASQUES À USAGE UNIQUE

POUR RETIRER LE MASQUE :

8. SE LAVER LES MAINS À L'EAU ET AU SAVON OU AVEC UNE SOLUTION HYDROALCOOLIQUE
9. ENLEVER LE MASQUE PAR DERrière EN TENANT LES ÉLASTIQUES
(NE PAS TOUCHER LE DEVANT DU MASQUE)
10. DÉCLIPSER LA PARTIE FILTRANTE AU DESSUS D'UNE POUBELLE FERMÉE
OU DANS UN SAC PRÉVU À CET USAGE.
11. SE LAVER LES MAINS AVEC DE L'EAU ET AU SAVON OU À L'AIDE D'UNE
SOLUTION HYDROALCOOLIQUE.
12. RANGER LES ÉLASTIQUES DANS UN ENDROIT PROPRE AVANT RÉUTILISATION

FABRICANT : ECO-TECHNILIN - RD6015 - 76190 VALLIQUERVILLE
MAIL : info@eco-technilin.com



Ce masque est destiné au milieu professionnel et est exclusivement réservé à des Usages Non Sanitaires (UNS). Il est destiné à prévenir les projections de gouttelettes.

L'utilisation de ce masque s'inscrit dans la stricte application des mesures liées au confinement, des mesures d'organisation du travail ainsi que des gestes barrières.

Ce masque individuel est destiné à être proposé aux professionnels amenés à rencontrer un grand nombre de personnes lors de leur activités (hôtesses de caisses, agents des forces de l'ordre). Il n'est pas destiné à être utilisé par les personnels soignants au contact des patients.

Testé selon le Protocole d'essais décrit dans le document DGA du 25 mars 2020

Masque catégorie 1 « UNS 1 » 3 plis = masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public.

Efficacité de filtration des particules de $3 \mu\text{m}$: > 90%
Respirabilité : essai de perméabilité à l'air > 96 L.m⁻².S⁻¹ pour une dépression de 100 Pa

Le temps de port du masque est limité à 4 heures selon les recommandations générales

Test au porter pendant 4 heures réalisé par nos soins.

Composition de la matière principale : 77% PES /23% PE

Stockage : masques non utilisés à stocker dans un endroit propre, sec et à l'abri de la lumière.

Contexte d'utilisation : ce masque est strictement adapté à la crise sanitaire liée au COVID 19.



1 Positionner la pince, orifice sur la face supérieure.



2 Faire une boucle avec le cordon



3 Introduire la boucle dans l'orifice de la pince



4 Tirer la boucle une fois passée tout en maintenant l'extrémité du cordon (côté boucle) avant l'orifice de la pince



5 Introduire la deuxième partie de la pince dans la boucle



6 Tirer la boucle vers l'autre extrémité de la pince pour en faire le tour



7 Ramener la boucle vers la partie du cordon avant orifice



8 Vous venez de faire un nœud



9 Etirer au maximum le cordon pour bien serrer le nœud. Renouveler l'opération avec l'autre extrémité en adaptant la longueur de l'élastique à la morphologie de la tête.



Pour visionner la vidéo du montage, scanner ce QR Code

Fabricant : Eco-Technilin
info@eco-technilin.com

