

# BELLANAP LITERIE TEXTILES

## BELLITEX

WWW.BELLANAP.BE

BELLITEX SPRL

[www.bellanap.be](http://www.bellanap.be)

[info@bellanap.be](mailto:info@bellanap.be)

## Masque Evolon



- Testé par le fabricant auprès de la DGA (France) en date du 30 mars 2020
- Certifié OEKO-TEX
- Tissu doubles couches 100 g/m<sup>2</sup> EVOLON 100 PK - 70 % polyester-30 % polyamide
- Efficacité de Filtration des particules de 3μ > 90%
- Perméabilité à l'air Dépression 100Pa > 60l/m<sup>2</sup>/s
- attaches avec un élastique médical ou un ruban en tissu
- Résiste 25 lavages à 60 °
- Par 100 pièces
- TVA : 6 %

Fabrication Européenne

Nature	Quantités	Prix
Avec élastique	100	5,95
Avec élastique	500 (-10 %)	5,26
Avec élastique	1000 (-13 %)	5,05
Avec élastique	2000 (-15 %)	4,91
Avec élastique	5000 (-20 %)	4,56

ING – IBAN : BE25 3631 7580 7082

Bellitex sprl - TVA – BTW : 0697.874.319 - [info@bellanap.be](mailto:info@bellanap.be) - [www.bellanap.be](http://www.bellanap.be)  
rue Bollinckxstraat, 13 – 1070 Anderlecht . Tél. : 02 / 522.10.09

# BELLANAP LITERIE TEXTILES

## BELLITEX

WWW.BELLANAP.BE

BELLITEX SPRL

[www.bellanap.be](http://www.bellanap.be)

[info@bellanap.be](mailto:info@bellanap.be)

## **evolon®** MICROFILAMENT TEXTILE

### INDICATIVE TECHNICAL PRODUCT INFORMATION BASE MATERIAL FOR PROTECTIVE FACE MASKS

**Covid19** – Following the tests conducted by the French Government Defence procurement and technology agency (DGA - Direction Générale de l'Armement) and available by 30/03/2020, here are the main results as regards Evolon®:

Base material	Air permeability @ 100 Pa EN 14683 l/m <sup>2</sup> /sec	Protection against aerosols particle size: 3µm EN 14683 %
EVO 100 PK	60.1	96.7

### Notice d'utilisation

## Masque de Protection Anti Projection EVOLON® 100

**Domaine d'utilisation :** Ce masque est destiné à éviter, lors de l'expiration de celui qui le porte, la projection de sécrétions des voies aériennes ou de salive pouvant contenir des agents infectieux transmissibles par voie « gouttelettes » ou « aérienne ». L'utilisation de ce masque s'inscrit dans la stricte application des mesures liées au confinement, ainsi que des gestes barrières. Il n'est pas destiné à être utilisé par les personnels soignants au contact des patients.

**Composition de la matière principale :** Tissu double couches 100g/m<sup>2</sup> Evolon 100 PK® 70 % Polyester - 30 % Polyamide

Performances indicatives du matériau suite aux tests effectués par le fabricant auprès de la DGA en date du 30 mars 2020- Mesures sur une couche de tissu, le masque dispose de deux couches.

**Efficacité de filtration des particules de 3 µm émises > 90%**

**Perméabilité à l'air :** > 60 l.m<sup>-2</sup>s<sup>-1</sup> pour une dépression de 100 Pa

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

**Utilisation :** Le temps du port du masque est limité à 4 heures.

**Recommandations de manipulation des masques :** Pour votre sécurité et celle des autres, veuillez à appliquer scrupuleusement cette notice d'utilisation du masque.

Avant la première utilisation, laver les masques selon les indications ci-dessous. Avant de mettre un masque, se laver les mains à l'eau et au savon ou avec une solution hydro alcoolique, appliquer le masque de façon à recouvrir le nez et la bouche et veiller à ajuster au mieux sur le visage; vérifier l'absence de jet d'air dans les yeux lors d'une expiration forte. Lorsque l'on porte un masque éviter de le toucher, ne pas le déplacer. 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 hydro alcoolique. Si besoin de boire ou de manger changer de masque. Lorsqu'il s'humidifie le remplacer par un nouveau masque et ne pas réutiliser des masques à usage unique. Pour enlever le masque : l'enlever par derrière (ne pas toucher l'avant du masque) le jeter immédiatement dans une poubelle fermée ou dans un sac prévu à cet usage; se laver les mains avec de l'eau et au savon ou avec une solution hydro alcoolique.

**Entretien des masques :** Après utilisation le masque doit être isolé soit pour être jeté soit pour être lavé. Il est recommandé d'isoler le masque dans un sac plastique à jeter après usage, ou dans un sac réutilisable à laver ; dans le cas du sac réutilisable, masque et sac peuvent être lavés ensemble et dans ce cas, sortir le masque du sac. Porter des gants ou bien se laver les mains après la manipulation.

**Conditions d'entretien :**



**Méthode de lavage :** Lavage en machine ménager avec un produit lessiviel adapté au tissu dont le cycle comprendra au minimum un plateau de 30mn à 60 °C- séchage mécanique ou séchage conventionnel suivi dans les deux cas d'un repassage à température 120/130 °.

Techniquement ce masque a été conçu pour être réutilisé et lavé 25 fois.

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