



BREATH'PROTECT

PROTÉGEZ VOTRE SANTÉ ET CELLE DES AUTRES

CAP ENERGIE innove une fois de plus en lançant la marque **CAP PROTECT** et son premier produit **Breath'Protect** afin de répondre à un besoin actuel lié à la COVID-19 mais en voyant plus large et plus loin.

Pour répondre à la situation actuelle, la réflexion a été portée plus loin que le simple virus de la COVID-19. Il y a d'autres virus et d'autres situations personnelles et professionnelles pour lesquelles nous devons nous protéger. Nous avons tous été dans la situation où nous avons un équipement mais qu'il n'est pas adapté et on se retrouve à démultiplier les équipements pour au final se retrouver avec un support et des accessoires qui ne sont pas compatibles.

Breath'Protect a été créé dans ce sens afin d'apporter une solution :

Un masque :

- Standardisé
- Réutilisable
- Recyclable
- Facile d'utilisation
- Confortable
- Equipé d'un porte-filtre intégré

Des filtres :

- Interchangeables
- Lavables 10 fois

La réalisation de ce masque est une innovation **CAP ENERGIE** car il n'est ni en tissu, ni en injection plastique : la technologie employée est le thermoformage.

A partir d'une feuille d'**APET** de 300 microns de qualité Pharmaceutique, la thermoformeuse vient réaliser le masque.

RSE / HANDICAP

CAP ENERGIE / CAP PROTECT / Breath'Protect est totalement dans le secteur du **RSE**.

La production, le conditionnement et l'expédition est assurée par le secteur du handicap, cœur de l'objet social de l'association **CAP ENERGIE**.

Depuis 25 ans, **CAP ENERGIE** œuvre sur le territoire des Hauts-de-France. Et, que ce soit par le biais des ESAT ou des Entreprises Adaptées, l'association emploie plus de 500 personnes en situation de handicap réparties dans 12 établissements.

Le secteur de la plasturgie (Thermoformage et Injection) n'est pas une nouveauté pour **CAP ENERGIE**, qui travaille depuis de nombreuses années pour de grandes entreprises (compagnie aérienne, cosmétique, alimentaire).

PRODUIT MADE IN HAUTS-DE-FRANCE

L'ensemble des éléments/composants viennent des partenaires et fournisseurs de **CAP ENERGIE/CAP PROTECT** qui sont principalement situés dans les Hauts-de-France.

Et pour les composants non disponibles dans notre régions ? Ils sont aussi Français !

Donc nous avons plaisir à dire que c'est un produit **FRANÇAIS** et plus particulièrement **MADE IN Hauts-de-France**.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'APET est recyclable / revalorisable.

Le filtre en polyester est issu de la revalorisation de fibres textiles, et lavable 10 fois.

Le masque n'est pas à usage unique.

Ce masque est exclusivement réservé à des **Usages Non Sanitaires (UNS)**.

Ce masque doit être porté par des personnes ayant des contacts professionnels occasionnels avec d'autres collègues (entreprise, service, bureau), il doit également être porté en présence d'autres individus porteurs d'un masque d'une autre catégorie, il n'est pas destiné à être utilisé par le personnel soignant au contact des patients.

Le masque est livré monté.

Le conditionnement pour les masques

Quantité par lot	Masque Breath'Protect
5	✓
10	✓
25	✓
100	✓

Le conditionnement pour les filtres

Quantité par lot	Filtres pour masque Breath'Protect
20	✓
50	✓
100	✓

DURÉE MAXIMALE CONTINUE D'EXPOSITION DES FILTRES (sous réserve de l'utilisation en condition normale) :

4 h dans le cadre de la COVID-19 ;

CONSIGNE DE DÉSINFECTION

Désinfecter le masque avec une solution désinfectante et/ou utiliser la boîte hermétique préconisée par le fabricant.

LAVAGE DES FILTRES (il est préconisé de laver les filtres avant usage)

10 cycles ;

Lavage 60°C ;

Séchage tambour 1 point ;

Repassage à 120°C.

VALIDATION / CERTIFICATION

IFTH : rapport n° 2020-06-08-074-0 ;

IFTH : rapport n° 2020-06-08-074-10 ;

