

Composition & Caractéristiques

- **1 valisette**

Réalisée en polypropylène recyclable. Légère et solide, elles s'insèrent facilement dans les sacs à dos et cartables. Ces valisettes sont empilables et possèdent des charnières et des fermetures à clips fonctionnelles.

Plusieurs coloris disponibles : rouge, gris, noir, bleu selon stock

- **2 masques en tissu de protection respiratoire en 2 épaisseurs**

Masque barrière à usage non sanitaire **catégorie 1 (masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public)**

Ce masque permet simplement d'éviter les projections. Il n'est pas destiné à un usage médical.

Respirabilité : essai de perméabilité à l'air > 96 L.m² => conforme (essai IFTH)

Efficacité de protection aux aérosols => 97% (essai DGA - rapport avant lavage du 29/04/2020)

Taille unique

Fabriqué en France

Lavable à 60°

Non filtrant et non normalisé FFP2

A laver après chaque utilisation (même courte)

2 couches de tissu:

1. extérieur: maille 100% coton (label oeko tex)

2. intérieur: non tissé polypropylène (label oeko tex)

- **1 solution hydroalcoolique 100ml**

Composition : éthanol -paroxyde d'hydrogène-glycérole

Biocide TP01 - Contient (Cas 64-17-5) ETHANOL 720 g/kg

Fabriqué en France

- **1 pack de lingettes antiseptiques**

lingettes désinfectantes mains, objets et surface. Testées sous contrôle pharmaceutique. 100% biodégradable. Fabrication française.

- **2 paires de gant**

gants polyéthylène -taille unique

- **2 paquets de mouchoirs à usage unique**

Ouate de cellulose

- **2 pochettes transparentes**

Pour isoler les masques souillés avant leur lavage

Fermeture à pression zip - dimension 12x18cm

- **1 flyer des gestes barrières et mode opératoire du port du masque**