

Garant**Jeu de masques de protection respiratoire pliable, Taille S, Filtre: P2****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 097001 P2 |
| GTIN | 4062406381899 |
| Classe d'article | 01R |

Description**Exécution:**

Les **masques de protection respiratoire hautes performances** séduisent par leurs nombreux composants de haute qualité. Grâce à leur design en **trois parties** et à leur **matériau souple**, les masques pliables et compacts offrent une excellente visibilité et un ajustement optimal à chaque forme de visage. Le choix d'un masque de taille adaptée (**S ou M/L**) permet également de garantir un tel confort.

Le non-tissé à l'intérieur se distingue notamment par son **excellente tolérance cutanée**.

En outre, le matériau assure une évacuation fiable de l'humidité et de la transpiration. Ces caractéristiques garantissent un port particulièrement agréable et confortable. Pour des performances de filtration toujours aussi élevées, la respiration est grandement facilitée grâce à la **matière filtrante** de haute qualité.

Labarrette nasal souple et le pont doux à l'intérieur du masque garantissent un maintien sûr et sans pression tout en assurant une bonne étanchéité. Le masque offre ainsi une protection fiable contre les aérosols solides et liquides. Le **harnais en tissu souple et continu** permet un port confortable et sûr, ainsi qu'une mise en place et un retrait particulièrement confortables du masque de protection respiratoire.

La **possibilité de pliage** et l'**emballage individuel** permettent par ailleurs de transporter très facilement le masque sur soi ou de le ranger.

Propriétés du masque: Couvre-nez flexible

Contenu du kit: 20

Classe de protection: FFP2 NR D
Contenu: 20

Description technique

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Classe de protection | FFP2 |
| Contenu du kit | 20 |
| Classe de protection | FFP2 NR D |
| Contenu | 20 |
| Propriétés du masque | Couvre-nez flexible |
| Type de produit | Masque à filtre à particules FFP2 |
| Taille | Taille S |