

Masque taille enfant AFNOR lavable 120 fois

Reference: P9229

Notre **masque enfant AFNOR lavable 120 fois** par l'IFTH présente l'un des coût/utilisation les plus bas du marché. Compatible UNS1 et UNS2 et certifié **Oekotex** il est doux au contact de la peau afin d'assurer un confort longue durée pour les plus petits. L'utilisation de ce masque vous garantit un haut niveau de filtration et de perméabilité à l'air.

Ses principaux avantages :

- Masque pour enfant ultra-filtrant de catégorie UNS1 (Filtration > 90%), efficacité de protection aux aérosols (particules 3 µm) = 98%
- Conforme AFNOR et validé 120 lavages par l'IFTH
- Certifié **Oekotex**, tissu ultra doux et agréable
- Composition : 57% coton, 38% polyester, 5% élasthane
- Conditionnement : sachets de 2 masques. Cartons de 800 masques.
- Fabrication : Asie
- **Personnalisable** avec votre logo en transfert quadrichromie : marquage sur **5 x 5 cm**
- **Taille** : de 7 à 10 ans (peut convenir aux enfants de 6 ans)

Découvrez également notre **masque UNS1 taille enfant lavable 50 fois**.

Désormais **obligatoire** dans les **établissements scolaires** dès la **primaire**, le port du masque concerne donc désormais les **enfants dès l'âge de 6 ans**, et non plus uniquement les **enfants de 11 ans** et plus, comme l'avait précédemment annoncé le Gouvernement.

Notre **masque enfant AFNOR lavable 120 fois certifié Oekotex** est celui qu'il vous faut pour protéger efficacement vos **élèves, enfants** et leur entourage en cette période COVID-19, et répond à tous les critères d'un **masque réutilisable** efficace :

Ses avantages :

- Notre **masque enfant en tissu lavable est réutilisable, compatible UNS1 et UNS2, et lavable 120 fois** conformément à la norme AFNOR,
- Ce **masque enfant AFNOR réutilisable** possède des propriétés **ultra-filtrantes** et une **excellente perméabilité à l'air** : catégorie UNS1 (Filtration > 90%), efficacité de protection aux aérosols (particules 3 µm) = 98%
- Les **masques en coton Oeko-Tex** conviennent parfaitement aux personnes ayant des allergies ou une peau sensible. Fabriqués dans le respect d'un cahier des charges précis, ils garantissent la sécurité et la qualité de ses composants,
- **Réutilisable et économique**, son utilisation vous permettra de faire un geste pour la planète,
- **Confortable et doux** au toucher, optez pour ce masque en coton Oekotex et protégez votre peau des irritations liées au port du masque
- Composition : 57% coton, 38% polyester, 5% élasthane
- Réutilisable et donc plus économique, ce masque a un coût à l'usage à partir de 0.018 € HT.
- Conditionnement : sachets de 2 masques. Cartons de 800 masques.
- Lieu de fabrication : Asie

Ce masque convient aux **enfants de 7 à 10 ans**, donc en école primaire. Il peut également convenir à des **enfants de 6 ans**. Grossiste en masque pour établissements scolaires et lieux périscolaires, Drivecase vous propose des masques disponibles en grande quantité et à des prix attractifs.

Note d'information sur notre masque réutilisable AFNOR lavable 120 fois :

Usage : Le masque enfant barrière conforme AFNOR est conçu pour être réutilisable, et les matériaux utilisés résistent à 120 lavages réalisés à une température minimale de 60°C et un repassage à 120°C. Le masque barrière doit être lavé à chaque fois qu'il est souillé, mouillé ou mal positionné sur le visage. Il convient de ne pas le mettre en position d'attente sur le front ou sous le menton, que ce soit pendant et après utilisation. Ne pas réutiliser de masque barrière

souillé ou mouillé et ne jamais remettre en place un masque qui a été retiré du visage. La durée du port doit, dans tous les cas, être inférieure à 4 heures sur une seule journée (équivalent d'une demi-journée).

Important : Ce masque barrière contre le COVID-19 n'exonère absolument pas le porteur de l'application des gestes barrières qui sont essentiels. Ces masques sont non stériles et à usage "non sanitaire", ils ne remplacent pas un masque normalisé FFP1 ou FFP2.

Couleur: Blanc

Personnalisation: Aucune personnalisation, Transfert numérique quadrichromie

