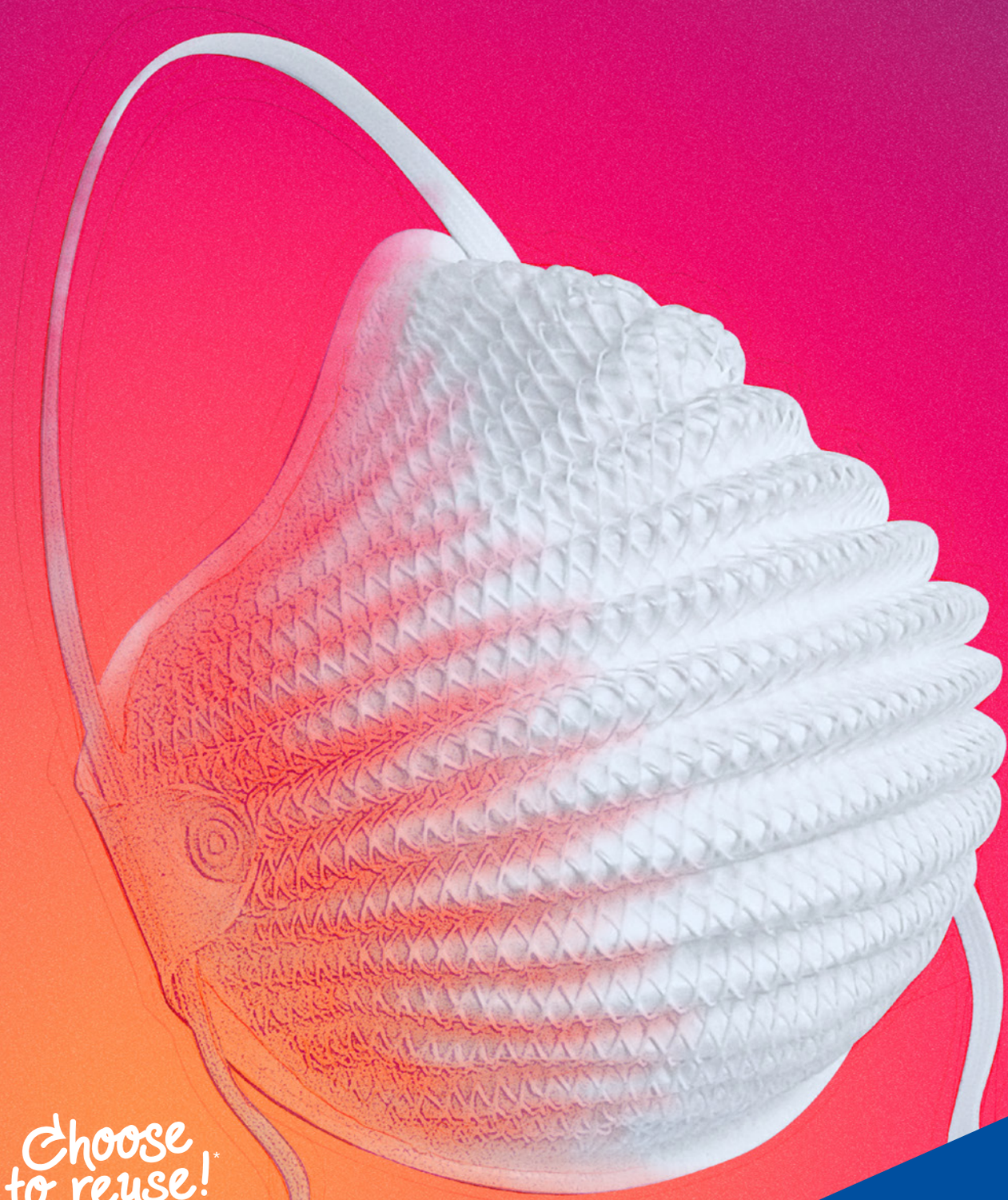


L'Art de la

Protection Respiratoire



Choose
to reuse!*

Le vrai réutilisable

*choisissez de réutiliser

MOLDEX

The Art of Protection

Respirez la différence

Air[®]

La nouvelle génération de réutilisable

Le masque FFP demandé autant par les utilisateurs que les acheteurs !

Arguments importants à prendre en considération lors de la sélection du masque de protection respiratoire idéal pour vos collaborateurs :

- ❶ Il doit bien protéger et être confortable au porté
- ❷ La respiration doit être aussi facile que si l'on ne portait pas de masque
- ❸ Son coût d'usage doit être optimisé tout en étant plus respectueux de l'environnement

Notre nouvelle génération de masque réutilisable Air répond à toutes ces exigences. Le filtre haute performance AirWave[®], la conception souple, flexible et auto-ajustable, son coté réutilisable ainsi que sa résistance respiratoire incroyablement réduite font de nos masques Air la meilleure protection respiratoire FFP pour vous ou vos collaborateurs !

Réduisez les coûts et minimisez les déchets !

En tant que produit réutilisable ce masque peut être porté pendant plusieurs jours de travail, ce qui rend son coût d'usage attractif par rapport aux autres masques FFP. Le fait qu'il soit réutilisable réduit également la quantité de déchets générés et aide à minimiser l'impact environnemental.

Tout cela est rendu possible grâce à notre média filtrant AirWave[®]. Par rapport à un masque FFP conventionnel, la surface filtrante est deux fois plus grande et peut donc absorber beaucoup plus de particules. En conséquence, la résistance respiratoire est notablement réduite tout au long de son utilisation sur plusieurs jours de travail. Avec les masques FFP conventionnels, la résistance respiratoire augmente rapidement en raison de l'accumulation de poussières dans le média filtrant. Ce colmatage oblige l'utilisateur à changer de masque plus fréquemment pour pouvoir continuer à travailler sans effort supplémentaire.

Optez pour une protection respiratoire de haute qualité qui soit véritablement réutilisable et respirez facilement !

airwave[®]
filter technology

**Faible résistance respiratoire,
Grande capacité de filtration,
Temps d'utilisation prolongé !**

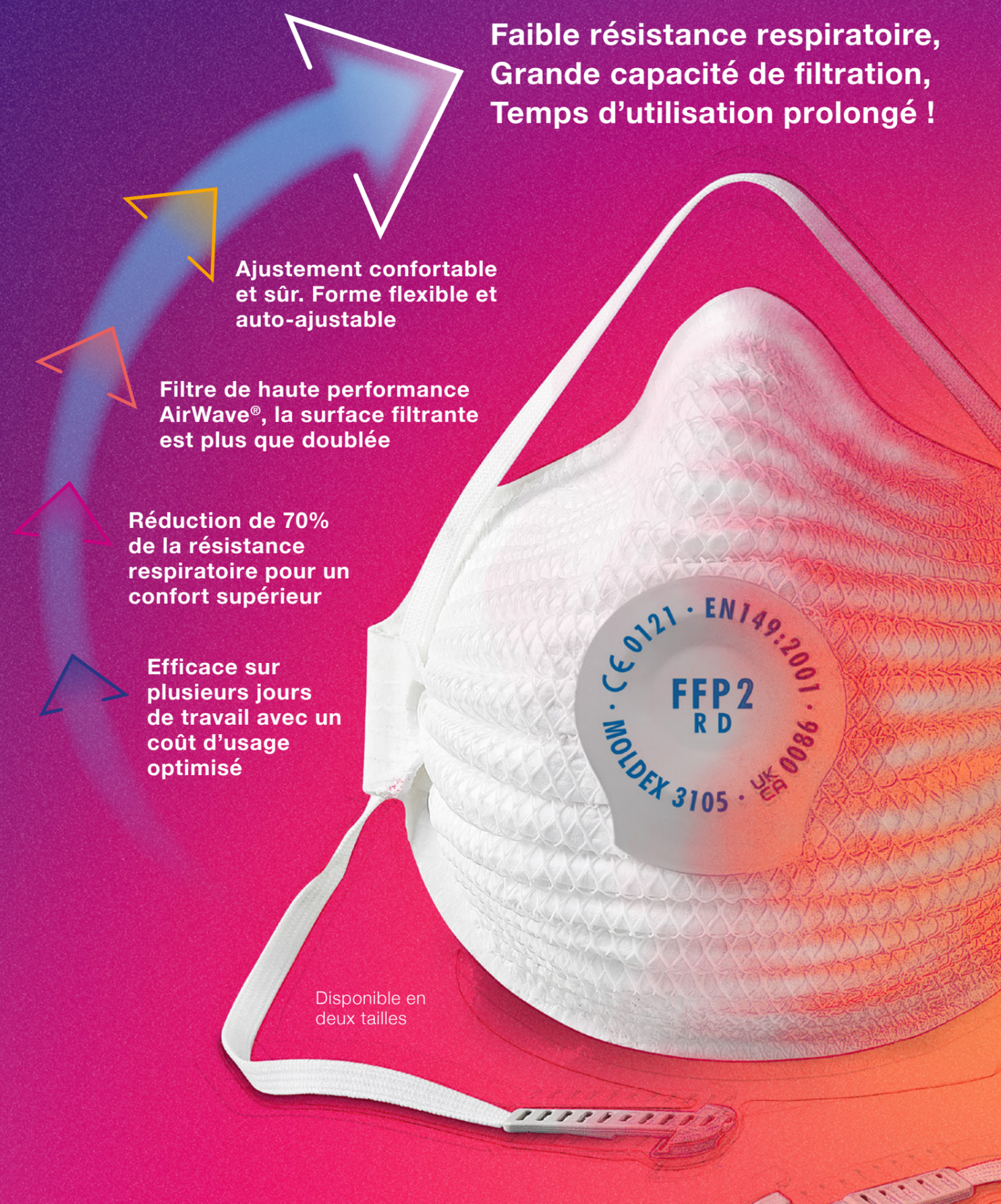
**Ajustement confortable
et sûr. Forme flexible et
auto-ajustable**

**Filtre de haute performance
AirWave[®], la surface filtrante
est plus que doublée**

**Réduction de 70%
de la résistance
respiratoire pour un
confort supérieur**

**Efficace sur
plusieurs jours
de travail avec un
coût d'usage
optimisé**

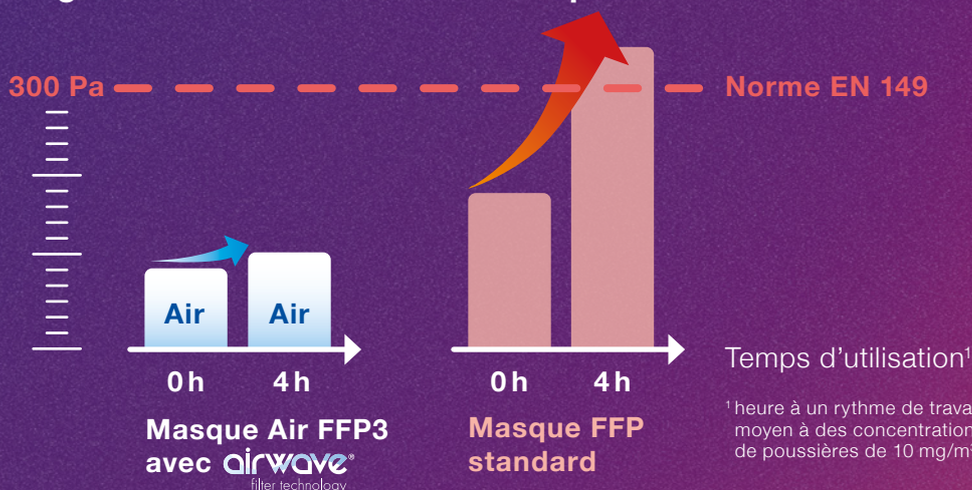
Disponible en
deux tailles



Série Air

Faible résistance respiratoire,
Grande capacité de filtration,
Temps d'utilisation prolongé !

Augmentation de la résistance respiratoire



Choose
to reuse!*

- Produit avec 27% de matériaux recyclés
- Emballage recyclable à 100%
- Emballage fabriqué au minimum avec 80% de matériaux recyclés
- Fabriqué en Europe – Empreinte carbone minimale liée au transport
- Réutilisable – la technologie du produit offre un cycle de vie prolongé
- Produits également disponibles en sachet hygiénique multi-pack

*choisissez de réutiliser



Fabriqué en Europe



Matériaux hypo-allergéniques
et sans substances nocives



Qualité testée selon
la certification UE

Norme EN 149:2001+A1:2009

Moldex/Metric AG & Co. KG | www.moldex-europe.com

MOLDEX

The Art of Protection