

# COUVRE-VISAGE LAVABLE

TECHNOLOGIE  
AVANCÉE

PROTECTION  
ULTIME

STEDAIR® PREVENT AMT, UNE BARRIÈRE SCIENTIFIQUEMENT CONÇUE,  
EST LE FONDEMENT DE L'EFFICACITÉ DE NOTRE COUVRE-VISAGE.

LA TRAÇABILITÉ  
MÉDICALE DE DEMAIN



INFO@ATMSHEALTH.COM

DES PERFORMANCES MÉDICALES  
POUR UN COUVRE-VISAGE NON MÉDICAL



Type Utilisateurs ciblés	Prevent AMT Grand public	N95 Professionnel de la santé	Médical Professionnel de la santé	Artisanal Grand public
Efficacité de filtration bactériologique (BFE) > 95%	✓	✓	✓	
Efficacité de la filtration des particules (PFE) > 65%	✓	✓	✓	
Respirabilité	✓	✓	✓	✓
Résistance aux liquides	✓	✓	✓	
Résistance à la flamme	✓	✓	✓	
Lavable et réutilisable	✓			✓
Testé en laboratoire indépendant accrédité	✓	✓	✓	

Testé et approuvé par IRSST

L'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail

## COMMENT STEDAIR® PREVENT EST TESTÉ



Respirabilité



Efficacité de la filtration  
des particules (PFE)



Efficacité de la filtration  
bactériologique (BFE)



Résistance à la pénétration  
de sang synthétique



Inflammabilité



## FONCTIONALITÉS ET AVANTAGES

- Filtration des bactéries à 99,9%
- Filtration des particules à 87,7%
- Très respirant
- Léger et confortable
- Réutilisable
- Lavable

## RECOMMANDATIONS DE LAVAGE:

1. Laver à l'eau chaude (60°C) à la main ou à la machine avec du savon liquide
2. Frotter doucement le tissu avec vos mains pendant 1 minute pour permettre au savon de faire pénétrer le tissu
3. Rincer abondamment
4. Appuyez pour enlever l'excès d'eau, NE PAS TORDRE
5. Suspendez le masque pour le laisser sécher à l'air libre pendant au moins 2 heures avant la prochaine utilisation
6. NE PAS FAIRE SÉCHER À LA MACHINE. NE PAS BLANCHIR

## RECOMMANDÉ POUR:

Prévenir le risque de contamination croisée.



**RÉUTILISABLE JUSQU'À 100 LAVAGES À LA MAIN**

Longévité accrue lorsque lavé à la main

**RÉUTILISABLE JUSQU'À 35 LAVAGES À LA MACHINE**

Cessez l'utilisation en cas d'usure visible (ex: trou) ou de séparation des tissus.



Les masques non médicaux ne sont pas considérés comme des équipements de protection individuelle (EPI). Les recommandations pour l'utilisation des équipements de protection individuelle sont basées sur des évaluations des risques de certains environnements et des risques d'exposition.

Les enfants de moins de 2 ans ne devraient pas porter de masque, ni les personnes qui ont du mal à respirer, ou qui sont inconscientes, ou incapables d'enlever le masque sans assistance.

Source: National Center for Immunization and Respiratory Diseases (NCIRD), Division of Viral Diseases

**Prevent** **AMT**

StedAIR® | TECHNOLOGIE AVANCÉE DE MASQUES