



# SABER D-FEND<sup>MD</sup>

Agit rapidement,  
défend avec force.



Deux **NOUVEAUX**  
désinfectants font leur arrivée :  
**SABER D-FEND<sup>MD</sup> PRÊT À L'EMPLOI**  
et **SABER D-FEND<sup>MD</sup> LINGETTES**

SABER D-FEND<sup>MD</sup> est un désinfectant nettoyant à action rapide qui élimine les virus, bactéries et champignons, dont la mycobactérie de la tuberculose en seulement 30 secondes. Il est sûr pour les surfaces en milieu de soins de santé et sans danger pour les personnes, tout en étant formulé de manière à se décomposer rapidement après utilisation.

## Recommandé pour :



Hôpitaux et centres de soins de santé



Résidences pour aînés



Cliniques et établissements de santé



Écoles et autres lieux publics



**SANI MARC** 

**WOOD WYANT**

Filiale du Groupe Sani Marc

# Encore plus de raisons de choisir SABER D-FEND<sup>MD</sup>



## Efficacité prouvée

- Désinfectant à large spectre tuant les virus enveloppés et non enveloppés, les bactéries et les champignons.
- Préviend et contrôle la propagation de la COVID-19, du virus de la gastroentérite et du virus de la grippe. Il agit en seulement 30 secondes contre la mycobactérie responsable de la tuberculose.
- Approuvé par Santé Canada sous les numéros de DIN 02548429 (lingettes en bambou) et 02548496 (produit prêt à l'emploi).



## Action rapide

Tue les virus, les bactéries et les champignons suivants en seulement 30 ou 60 secondes :

Microorganisme	SABER D-FEND <sup>MD</sup> PRÊT À L'USAGE	SABER D-FEND <sup>MD</sup> LINGETTES
Adénovirus de type 5	30 secondes	30 secondes
Rhinovirus humain de type 14	30 secondes	30 secondes
Virus de l'influenza aviaire A (H3N2)	30 secondes	30 secondes
Virus de l'influenza A (H1N1)	30 secondes	30 secondes
Virus de l'hépatite B	30 secondes	30 secondes
Virus de l'hépatite C	30 secondes	30 secondes
Rotavirus humain	30 secondes	30 secondes
Virus de l'herpès simplex de type 1	30 secondes	30 secondes
Virus de l'herpès simplex de type 2	30 secondes	30 secondes
Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)	30 secondes	30 secondes
SRAS-CoV-2 (COVID-19)	30 secondes	30 secondes
<i>Enterococcus hirae</i> (ATCC 10541)	1 minute	-
<i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538)	1 minute	30 secondes
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ATCC 15442)	1 minute	30 secondes
<i>Acinetobacter baumannii</i> multirésistant (ATCC 19606)	1 minute	30 secondes
<i>Enterococcus faecalis</i> résistant à la vancomycine (ATCC 51575)	1 minute	30 secondes
<i>Escherichia coli</i> producteur de $\beta$ -lactamases (ATCC BAA-196)	1 minute	30 secondes
<i>Escherichia coli</i> sérotype O157:H7 (ATCC 35150)	1 minute	30 secondes
<i>Klebsiella pneumoniae</i> (ATCC 4352)	30 secondes	30 secondes
<i>Listeria monocytogenes</i> (ATCC 19111)	1 minute	1 minute
<i>Salmonella enterica</i> (ATCC 10708)	30 secondes	30 secondes
<i>Shigella dysenteriae</i> (ATCC 11835)	1 minute	30 secondes
<i>Staphylococcus aureus</i> multirésistant (ATCC 14154)	30 secondes	30 secondes
<i>Staphylococcus aureus</i> résistant à la métilicilline (ATCC 33592)	1 minute	30 secondes
<i>Mycobacterium terrae</i> (ATCC 15755)	30 secondes	30 secondes
<i>Trichophyton interdigitale</i> (ATCC 9533)	1 minute	1 minute



## Nettoie efficacement

Se démarque par son pouvoir nettoyant supérieur, et ce sans laisser de traces ni de dépôts.



## Sans danger pour les surfaces

Compatible avec la plupart des matériaux présents en milieu hospitalier (plastique, verre, surfaces peintes, housses de matelas en PVC, en polyuréthane et en polyester, métaux tels que l'acier inoxydable, le cuivre et l'aluminium, etc.).



## Sans danger pour les personnes

- Non corrosif et sécuritaire pour le personnel soignant et les patients.
- Formule sans parfum réduisant les sources potentielles d'irritation pour les utilisateurs et contribuant à un environnement de travail confortable.



## Décomposition rapide après application

- Le peroxyde d'hydrogène contenu se dégrade en eau et en oxygène dans les premières minutes suivant son utilisation.
- Peut être utilisé sur les surfaces en contact avec des aliments sans nécessiter de rinçage ultérieur avec de l'eau potable.





Nom	Format	DIN	Code
SABER D-FEND <sup>MD</sup> LINGETTES	150 lingettes jetables en fibre de bambou	02548429	09-12425-90 (1054861)
SABER D-FEND <sup>MD</sup> PRÊT À L'EMPLOI	Bouteille de 1 L	02548496	09-12425-11 (1054889)

En faisant appel à Sani Marc<sup>MD</sup> | Wood Wyant<sup>MD</sup> pour vos solutions de désinfection, vous obtenez :

- Des produits désinfectants de qualité professionnelle et des solutions spécialisées et personnalisées
- Des outils permettant de former vos employés sur le terrain
- Des procédures de désinfection optimisées qui renforcent l'efficacité des produits choisis

En savoir plus  
[sanimarc.com/fr](http://sanimarc.com/fr)

Des questions?  
**1 800 361-7691**  
ou contactez votre directeur  
de comptes Sani Marc

Achetez en ligne  
[b2b.sanimarc.com](http://b2b.sanimarc.com)



**SANI MARC**

**WOOD WYANT**

Filiale du Groupe Sani Marc