



# OPTIM® 33TB

NETTOYANT ET DÉSINFECTANT  
INTERMÉDIAIRE TOUT-EN-UN

Ingrédient actif : Peroxyde d'hydrogène 0,5 %



**1** TEMPS DE CONTACT  
**MINUTE**  
TUBERCULOCIDE

## L'équilibre parfait

Sécurité et efficacité sans compromis.

OPTIM 33TB est l'un des nettoyants et désinfectants de niveau intermédiaire les plus rapides et efficaces. Sans danger pour la santé, OPTIM 33TB ne requiert aucun pictogramme, mention d'avertissement, ni énoncé de danger du SGH. Grâce à OPTIM 33TB, la conformité en matière de désinfection, ainsi que la protection de vos patients, de votre personnel, de votre équipement et de l'environnement sont assurées; l'équilibre parfait.



### Nettoyant efficace

- › Élimine les débris organiques tout en désinfectant; vous économisez ainsi temps et argent<sup>1</sup>



### Désinfectant à large spectre à action rapide

- › Temps de contact de 1 minute pour un effet tuberculocide, bactéricide et virucide
- › Temps de contact de 3 minutes pour un effet fongicide
- › Garantit le respect des normes; vous économisez ainsi temps et argent<sup>2</sup>



### Sans danger pour vous et vos patients

- › Non irritant pour la peau, les yeux et les voies respiratoires
- › Non toxique pour la reproduction; développement de l'enfant et fertilité
- › Sans COV (composé organique volatil)



### Respect de l'environnement

- › L'ingrédient actif, le peroxyde d'hydrogène, se décompose en eau et en oxygène
- › Aucun résidu actif, réduisant ainsi l'impact sur l'environnement



### Économie de temps et d'argent

- › La moitié moins de lingettes sont nécessaires pour maintenir votre surface humide assez longtemps pour obtenir une désinfection totale par rapport au plus grand concurrent sur le marché<sup>3</sup>



### Compatibilité

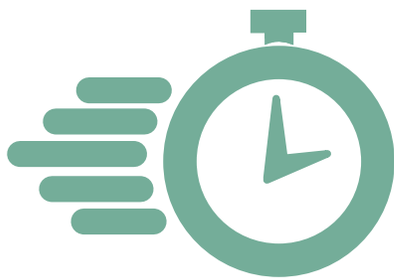
- › Compatible avec une grande variété de matériaux<sup>4</sup>

<sup>1</sup> John A. Molinari, Ph.D., "OPTIM 33TB Cleaning Study," Ann Arbor: Dental Advisor, 2010.

<sup>2</sup> John A. Molinari, "Environmental Surface Wetness Test: Comparison of Disinfectant Wipes," Ann Arbor: Dental Advisor, 2015.

<sup>3</sup> John A. Molinari, "Environmental Surface Wetness Test: Comparison of Disinfectant Wipes," Ann Arbor: Dental Advisor, 2015.

<sup>4</sup> John Molinari, Ph.D., Peri Nelson, B.S. Effect of OPTIM 33TB on Tensile Properties of Dental Chair Fabrics. Ann Arbor: Dental Advisor, 2016.



# Des temps de contact très courts

Le temps de contact est la durée à laquelle une surface doit rester humide afin d'en permettre la désinfection. Les temps de contact très courts d'OPTIM 33TB vous garantissent le respect des normes et vous donnent l'assurance que la désinfection a été réalisée correctement.

L'efficacité d'OPTIM 33TB a été prouvée contre les agents pathogènes difficiles à enrayer, comme le novovirus, vous assurant ainsi des installations protégées contre les agents pathogènes préoccupants.

## Temps de contact du désinfectant sur la surface\*

Nom du produit	Ingrédient actif	Mycobactéries		Virus sans enveloppe					Virus avec enveloppe				Bactéries				Fongicide
		Tuberculose	Adéno	Polio	Noro	Rota	RSV	VIH	HBV (Hép.B)	HCV (Hép.C)	Influenza A	SDRM	ERV	E.coli	PSA		
OPTIM 33TB	Peroxyde d'hydrogène	1		1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	3	
Birex SE	Dérivés phénoliques	10	10					10			10	10		10	10	10	
Patterson pdCare	Ammoniums quaternaires/Alcool	3						2	2	2	2	2		3	3		
Micro-Kleen 3	Ammoniums quaternaires/Alcool	3		3	3	3		3	3	3	3	3		3	3		
Caviwipes	Ammoniums quaternaires/Alcool	3						3		3	3	3	3	3	3	3	
Sanicloth Super	Ammoniums quaternaires/Alcool	1	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Germicide 3	Ammoniums quaternaires/Alcool	3		3				3	3	3	3	3		3	3		
Biotext	Alcool anhydre	5													3	3	
BioSurf	Alcool anhydre	1													20 sec	10 sec	
Tb Minuteman	Alcool anhydre	1		1				1			1	1	1	1		1	
Serviettes désinfectantes Clorox HP	Hydrogen Peroxide	5			3	1	30 sec	30 sec	30 sec	30 sec	1	1	30 sec	30 sec	30 sec	5	

\* Temps de contact indiqué en minutes. Case vide : aucune donnée publiée n'était disponible. Les données proviennent de documents accessibles au public en octobre 2016. En cas de changements, ces données seront mises à jour.



## Renseignements pour commander OPTIM 33TB

### Lingettes présaturées prêtes à l'emploi

**SCI33W12** OPTIM 33TB RTU Lingettes désinfectantes, non parfumées (12 x 160 lingettes)

**SCI33W12-ALOE** OPTIM 33TB RTU Lingettes désinfectantes, aloès (12 x 160 lingettes)

### Liquide

**SCI334X4** OPTIM 33TB RTU Désinfectant, non parfumé, bouteille de 4 L (4 x 4 L)

**SCI334X4-ALOE** OPTIM 33TB RTU Désinfectant, aloès, bouteille de 4 L (4 x 4 L)

### Recharges de lingettes sèches et accessoires

**SCI33R18** Recharge lingettes sèches, 6 po x 7 po (18 x 160 lingettes/bte)

**SCI33R18XL** Recharge lingettes sèches, grand format, 10 po x 10 po (18 x 60 lingettes/bte)

**FND30** Pompe distributrice pour bouteille de 4 L



Pour plus de renseignements, communiquez avec :

**SciCan Itée**

1440 Don Mills Road, Toronto, Ontario M3B 3P9 Canada

Tél. : 416-445-1600 Téléc. : 416-445-2727

Sans frais : 1-800-667-7733

customerservice@scican.com

SciCan

Votre spécialiste en contrôle des infections™

scican.com

