

# OPTIM<sup>®</sup> 28

## ULTRASONIC CLEANING SOLUTION

Cleaning Agent: **Hydrogen Peroxide**  
Product No.: **SCI2800**  
**4L Bottle, 4/case**



Effective, Efficient, Gentle.

OPTIM 28 Ultrasonic cleaning solution is the most effective, efficient and gentle choice for dental offices; offering you the peace of mind that you are compliant while protecting your patients, yourself and the environment.



### Effective Cleaner

- › Exceptional cleaning efficiency against carbohydrates, lipids and proteins
- › Bacteriostatic – Stops bacteria from growing
- › Prevents biofilm and organic debris build up



### Efficient Five-Minute Clean Time<sup>1</sup>

- › Saves valuable time



### Gentle Cleaning Experience

- › Enzyme free; non-irritating to the eyes and skin at its in-use dilution
- › Does not release noxious fumes
- › No VOCs (volatile organic compounds) which contribute to indoor air pollution
- › Safe for your instruments<sup>2</sup> at its in-use dilution



### Environmentally Friendly

- › Hydrogen Peroxide breaks down into water and oxygen
- › No active residues; helps reduce environmental impact

<sup>1</sup>J.A. Molinari, Ph.D., P. Nelson, B.S. (*Cleaning Efficiency of OPTIM 28 Ultrasonic Cleaner Solution*). Ann Arbor: Dental Advisor, 2016.

<sup>2</sup>M. Cowen, R. Yapp, J. M. Powers. (*Testing the Development of Staining of Instruments Cleaned in an Ultrasonic Cleaner*). Ann Arbor: Dental Advisor, 2016.

# OPTIM<sup>®</sup> 28

SOLUTION DE NETTOYAGE

ULTRASONIQUE

Agent nettoyant : **Peroxyde d'hydrogène**

N° de produit : **SCI2800**

**Bouteille de 4 litres, boîte de 4**



## Efficace, rapide et doux.

La solution de nettoyage ultrasonique OPTIM 28 est le choix le plus efficace, rapide et doux pour les cabinets dentaires. Elle vous offre la paix d'esprit : conformité aux exigences et aux normes ainsi que protection de vos patients, de votre personnel et de l'environnement.



### Nettoyant efficace

- › Efficacité exceptionnelle du nettoyage contre les glucides, les lipides et les protéines
- › Propriété bactériostatique – Arrête la multiplication des bactéries
- › Empêche la formation de biofilms et l'accumulation de débris organiques



### Durée de nettoyage rapide de 5 minutes<sup>1</sup>

- › Permet d'économiser un temps précieux

<sup>1</sup>J.A. Molinari, Ph.D., P. Nelson, B.S. (*Cleaning Efficiency of OPTIM 28 Ultrasonic Cleaner Solution*). Ann Arbor: Dental Advisor, 2016.

<sup>2</sup>M. Cowen, R. Yapp, J. M. Powers. *Testing the Development of Staining of Instruments Cleaned in an Ultrasonic Cleaner*. Ann Arbor: Dental Advisor, 2016.



### Nettoyant doux

- › Sans enzyme ; non irritant pour les yeux et la peau lorsque dilué pour utilisation
- › Ne libère aucune émanation toxique
- › Ne contient aucun COV (composé organique volatil), donc ne contribue pas à la pollution de l'air intérieur
- › Sûr pour vos instruments<sup>2</sup> lorsque dilué pour utilisation



### Écologique

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