



## OROLIN® Intra

Suspension entièrement virucide, prête à l'emploi pour la désinfection, le nettoyage et la lubrification des pièces à main, des contre-angles et des turbines dentaires.

- 3 en 1
- Rentabilité maximale
- Entièrement virucide en 30 secondes
- Testé sous conditions difficiles

**Composition pour 100 g :** 53.7 g d'éthanol, 19.0 g de 1-propanol, des auxiliaires, de l'huile médicale

**Forme de livraison :** Bouteille de 575 ml à pompe pistolet

Conforme aux normes EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563 et directives RKI / DVV.



Scannez le code QR pour accéder à la vidéo !

## SPECTRE D'EFFICACITÉ

Bactéricide	60 sec
Bactéries résistantes aux antibiotiques	60 sec
Tuberculocide	5 min
Mycobactéricide	5 min
Levuricide	60 sec
Levures résistantes aux antibiotiques	60 sec
Fongicide	2 min
Virus enveloppés	15 sec
BVDV	15 sec
Coronavirus	15 sec
Virus de l'hépatite B	15 sec
Virus de l'hépatite C	15 sec
Virus de l'herpès simplex	15 sec
VIH	15 sec
Virus de la grippe A	15 sec
Virus de la vaccine	15 sec
Virus non-enveloppés	30 sec
Adénovirus	30 sec
Norovirus	30 sec
Poliovirus	30 sec
Polyomavirus	30 sec

## DE NOMBREUX ADAPTATEURS GARANTISSENT UNE PARFAITE COMPATIBILITÉ



**OROLIN® Adapter**  
(NSK Mach)



**OROLIN® Adapter**  
(KAVO® Multiflex®)



**OROLIN® Adapter**  
(Midwest® ISO-C)  
4 ou 6 trous



**OROLIN® Adapter**  
(NSK QD-J®)



**OROLIN® Adapter**  
(Siemens® 4-trous)



**OROLIN® Adapter**  
(BienAir Unifix®)



**OROLIN® Adapter**  
(Borden® ISO-A)  
2-3 trous



**OROLIN® Adapter**  
(Sino®)



**OROLIN® Adapter**  
(Sirona® A,B,F,R)



**OROLIN® Adapter**  
(W&H® Roto Quick®)



**OROLIN® Adapter**  
(Plastic ISO 3964)



## DÉSINFECTION, NETTOYAGE ET LUBRIFICATION AVEC OROLIN® INTRA TRAITEZ VOS INSTRUMENTS EN 5 MINUTES



① Connectez l'adaptateur OROLIN® à la bouteille OROLIN® Intra.



② Insérez complètement l'adaptateur OROLIN® au bout de connexion de votre pièce à main ou turbine.



③ Tenez la bouteille OROLIN® Intra à l'envers. Activez le pistolet jusqu'à ce que le liquide sorte de la tête de l'instrument.



④ Attendez 5 minutes pour que le désinfectant agisse.

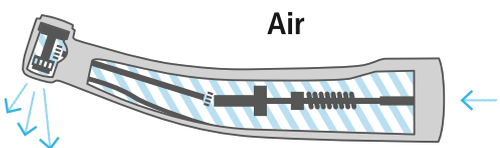
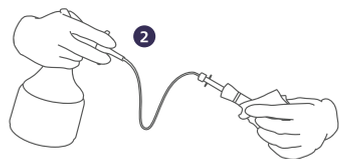
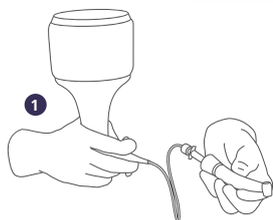


⑤ Tenez la bouteille OROLIN® Intra à l'endroit et couvrez l'instrument d'un linge à usage unique. Activez le pistolet plusieurs fois pour évacuer la solution et faites sécher l'instrument à l'air.



⑥ Utilisez le linge à usage unique pour la désinfection extérieure de votre pièce à main ou turbine.

### APPLICATION SANS AÉROSOL. COUVERTURE INTÉGRALE DES SURFACES.



Couverture intégrale – OROLIN® Intra est le seul produit sur le marché à totalement remplir votre pièce à main, contre angle ou turbine de solution, ce qui vous assure que toutes les surfaces soient couvertes de désinfectant pendant la totalité des délais d'exposition. Il n'y aura jamais d'intervalles.

Pas d'autre traitement – vous pouvez vous servir de vos pièces à main, contre-angles ou turbines juste après le nettoyage, désinfection et lubrification avec OROLIN® Intra. Pas besoin de stériliser vos instrument pour l'usage dans des procédures non-invasives.

Scannez le code QR pour en savoir plus.

