

# ULTRASOL OXY® **NEW** DHN En un clin d'œil Classe IIb

## SPECTRE D'EFFICACITÉ

- Bactéricide et levuricide (30 secondes)
- Efficace sur tous les virus enveloppés et nus dont : polyomavirus, adenovirus, norovirus (1 min.)
- Entièrement virucide, mycobactéricide, tuberculocide, fongicide, sporicide C. diff, sporicide B. subtilis, sporicide B. cereus (5 minutes)

**Composition :** 100 g de solution contiennent : 7 g de peroxyde d'hydrogène, 0,1 g d'acide peracétique, 0,1 g d'acide glycolique



## QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES

- 1 L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI) EST-IL NÉCESSAIRE LORS DE L'UTILISATION D'ULTRASOL OXY ?**  
Oui, il faut toujours porter des gants et des lunettes de sécurité en raison de la faible valeur du pH de la formulation.
- 2 ULTRASOL OXY PEUT-IL ÊTRE UTILISÉ SUR TOUTES LES SURFACES ?**  
ULTRASOL OXY est compatible avec presque tous les matériaux sauf le cuivre et le laiton.
- 3 PEUT-ON DÉSINFECTER LES SONDES À ULTRASONS AVEC ULTRASOL OXY ?**  
Oui, d'après les tests de compatibilité des matériaux, les produits ULTRASOL OXY peuvent être utilisés sur une large gamme de têtes et de sondes d'échographie.  
Pour confirmer la compatibilité avec une sonde spécifique, il suffit de contacter THX MEDICAL.
- 4 LA FORMULATION EST-ELLE EXEMPT DE TRACES ?**  
ULTRASOL OXY n'est pas 100% exempt de traces. Cependant, si l'on compare les résidus sont très peu visibles et ne laissent aucune cytotoxicité.
- 5 EST-IL NÉCESSAIRE D'ESSUYER OU RINCER UNE DEUXIÈME FOIS LA SURFACE APRÈS LE TEMPS DE CONTACT ?**  
Les produits ULTRASOL OXY ne laissent pas de résidus toxiques. Il n'est donc pas nécessaire d'essuyer ou de rincer la surface après la désinfection.
- 6 QUELLE EST L'ODEUR D'ULTRASOL OXY ?**  
Les ingrédients actifs se décomposent en eau, oxygène et vinaigre, ce qui donne une légère odeur de vinaigre.
- 7 OBTIENT-ON LES MÊMES EFFICACITÉS AVEC LES PRODUITS LIQUIDES ET LES LINGETTES ?**  
Les efficacités et les recommandations d'application sont les mêmes, sauf en ce qui concerne les efficacités bactéricides et levuricides, qui nécessitent un temps de contact plus long sous forme de lingettes 1 min., lingettes 5 min.).
- 8 ULTRASOL OXY EST-IL CLASSÉ COMME DISPOSITIF MÉDICAL OU BIOCIDÉ ?**  
Les produits ULTRASOL OXY sont enregistrés comme dispositif médical de classe IIb
- 9 QU'EST-CE QUE LA NOUVELLE NORME EN, prEN 17846 ?**  
prEN 17846 est une nouvelle norme européenne pour un test sporicide à 4 champs avec action mécanique. Il s'agit d'une méthode d'essai quantitative pour les désinfectants et antiseptiques chimiques afin de déterminer l'efficacité sporicide contre C. difficile sur des surfaces non poreuses par action mécanique avec des lingettes spécifiquement utilisées en médecine humaine (phase 2, étape 2).  
Outre le C. diff., la norme peut également être utilisée pour tester l'efficacité sporicide contre B. subtilis et B. cereus, bien que la norme ne l'exige pas actuellement pour B.cereus.  
Pour ces deux souches de Bacilles, la norme est modifiée en conséquence, de sorte que l'activité sporicide complète contre les pathogènes aérobies et anaérobies puisse être testée.

# ULTRASOL OXY®

## Référence



SPECTRE D'EFFICACITÉ ET TEMPS DE CONTACT DE ULTRASOL OXY®*	30 sec	1 min	5 min	10 min	15 min
--	--------	-------	-------	--------	--------

### Recommandation pour la désinfection des surfaces

Activité	Norme	Conditions	30 sec	1 min	5 min	10 min	15 min
Bactéricide, levuricide	VAH / EN 16615	avec action mécanique, conditions de propreté et conditions de saleté		●			
Tuberculocide (M. terrae)	EN 14348	conditions de propreté et conditions de saleté			●		
Mycobactéricide (M. terrae, M. avium)	EN 14348	conditions de propreté et conditions de saleté			●		
Sporicide contre C. diff. R027 dans la zone médicale	EN 17126	conditions de propreté et conditions de saleté			●		
Sporicide (B. subtilis, B. cereus)	EN 17126	conditions de propreté				●	
Fongicide (A. brasiliensis)	EN 13624	conditions de propreté et conditions de saleté			●		
Virucide	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté			●		
Virucide à spectre limité	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté		●			

### Résultats de tests supplémentaires

Activité	Norme	Conditions	30 sec	1 min	5 min	10 min	15 min
Bactéricide (S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa)	EN 13727	conditions de propreté et conditions de saleté	●				
	EN 16615	avec action mécanique, conditions de propreté et conditions de saleté		●			
Levuricide (Candida albicans)	EN 13624	conditions de propreté et conditions de saleté	●				
	EN 16615	avec action mécanique, conditions de propreté et conditions de saleté		●			
sporicide (C. diff.)	prEN 17846 **	avec action mécanique, conditions de propreté et conditions de saleté			●		
Sporicide (B. subtilis, B. cereus)	prEN 17846 **	avec action mécanique, conditions propres et conditions de propreté et de saleté			●		
Actif contre le parvovirus	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté					●
Actif contre le polyomavirus	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté		●			
Actif contre le poliovirus	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté			●		
active contre le norovirus (MNV)	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté		●			
Actif contre l'adénovirus	EN 14476	conditions de propreté et conditions de saleté		●			

\* ULTRASOL OXY® WIPES et ULTRASOL OXY® WIPES XL offrent la même efficacité qu'ULTRASOL OXY®. Les temps de contact requis peuvent varier. Toujours consulter le mode d'emploi de chaque produit avant de l'utiliser. Toujours consulter les instructions d'application du produit avant de l'utiliser. Utilisez les désinfectants en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. La disponibilité des produits Dr. Schumacher dépend de l'état de l'enregistrement local dans votre pays.

\*\* R027 dans la zone médicale.

### INFORMATIONS DE COMMANDES

Produit	Unité	Unité de cond.	Quantité par unité de base	Ref
ULTRASOL OXY®	Bouteille	6	2L	00-270-020
	Pack	6	108 lingettes	00-270-T108
	Distributeur de lingettes	6	120 lingettes	00-270-OSEB120

Fabriqué par : Dr. Schumacher GmbH.

Distribué par :  
**THX MEDICAL**  
 ZAC Clapeloup - 1, rue des Roses  
 F-69280 Sainte-Consoce  
 Tél. +33(0)4 78 87 17 99  
[www.thxmedical.com](http://www.thxmedical.com)  
[info@thxmedical.com](mailto:info@thxmedical.com)

