



www.parolai.com
www.stileco.com



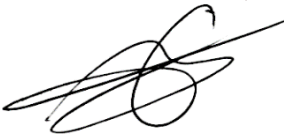

Conformité du produit STIL'AIR 500 **selon les standards de la norme EN 14476+A2:07-2019** définissant les méthodes d'essais et prescriptions des antiseptiques et désinfectants pour l'évaluation de l'activité virucide dans le domaine médical.

NB : Aujourd'hui, il n'y a pas d'organisme certificateur sur cette norme c'est pourquoi l'efficacité de notre produit STIL'AIR + a été mesurée dans un laboratoire indépendant certifié AFAQ ISO 9001. Le rapport d'essais faisant 26 pages intégralement écrites en anglais, vous trouverez ci-dessous un condensé de ce dernier.

KALLISTE
M. Jean ANGELIDIS
116 Allée des Dauphins
38330 SAINT-ISMIER

**DETERMINATION OF THE VIRUCIDAL
ACTIVITY OF THE
Biocell-Mg1
PRODUCT ACCORDING TO THE
EN 14476+A2:07-2019 STANDARD**

ANALYSIS REPORT
R/ 20 / 199 93 A

Version #	Validation - Scientific & Technical Direction / Quality Direction	Verification – Assistant of the Scientific & Technical Direction	Edition date of the version	Date of amendment
1	J.-F. LACROIX 	J.-F. LACROIX 	24/07/2020	/

File 5300/20/00001

24/07/2020

Report R/20/19993A

Page 2/26

Ce rapport ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. Reproduction partielle interdite sans l'accord d'Analytice. Seul le rapport original fait foi.

F-63 – V2 – 22/04/2009

The assays performed with the BIOCELL-MG1 product:

Les dosages réalisés avec le produit BIOCELL-MG1:

1. Demonstrated a virucidal activity on the adenovirus, poliovirus and norovirus from the concentration 97%, as required by the European standard EN 14476+A2:07-2019, following a 1 min exposure period, at 20°C, in clean conditions.

1. Ont démontré une activité virucide sur l'adénovirus, le poliovirus et le norovirus à partir de la concentration 97%, comme requis par la norme européenne EN 14476 + A2: 07-2019, après une période d'exposition de 1 min, à 20 ° C, dans des conditions propres.

2. Demonstrated a virucidal activity on the adenovirus and norovirus from the concentration 80%, as required by the European standard EN 14476+A2:07-2019, following a 30 s exposure period, at 20°C, in clean conditions.

2. Ont démontré une activité virucide sur l'adénovirus et le norovirus à partir de la concentration 80%, comme requis par la norme européenne EN 14476 + A2: 07-2019, après une période d'exposition de 30 s, à 20 ° C, dans des conditions propres.

That in accordance with the standard EN 14476+A2:07-2019, the product BIOCELL-MG1, is therefore effective on all enveloped viruses (including H1N1 and coronavirus (including SARS- CoV-2)), norovirus, adenovirus and rotavirus, from 80% following a 30 s exposure period, at 20°C, in clean conditions (point 4, Table 1 page 9 "The trial on "limited spectrum virucidal activity [with adenovirus and murine model viruses]" will cover all enveloped viruses and norovirus, rotavirus and adenovirus")

Que conformément à la norme EN 14476 + A2: 07-2019, le produit BIOCELL-MG1, est donc efficace sur tous les virus enveloppés (y compris H1N1 et coronavirus (y compris SARS-CoV-2)), norovirus, adénovirus et rotavirus, de 80% après une période d'exposition de 30 s, à 20 ° C, dans des conditions propres (point 4, tableau 1 page 9 « L'essai sur« l'activité virucide à spectre limité [avec adénovirus et virus modèles murins] »couvrira tous les virus enveloppés et norovirus , rotavirus et adénovirus »)