

membrana
CULTURE

*proteggiamo
il nostro futuro*

nourmed.

iNNOVO
CONSORZIO

Un'importante innovazione nella lotta contro il COVID-19

Nell'ambito della lotta contro il COVID-19, Nousmed, azienda italiana presente sul mercato da diversi anni, propone **membrana CULTURE**.

Questa pellicola possiede una **tecnologia brevettata** che rende le superfici virucide e battericide, grazie alle proprietà antivirali e antibatteriche degli **ioni d'argento** presenti all'interno del prodotto. Questo processo di **sanificazione** avviene in modo totalmente **autonomo**, senza richiedere ulteriore intervento di personale.

Le certificazioni ottenute garantiscono una costante sanificazione delle superfici protette da **membrana CULTURE**, la cui funzione antibatterica e antivirale abbatte la presenza di virus e batteri raggiungendo una sterilizzazione del 85% già dopo 5 minuti dal contatto con essi e che **raggiunge il 99% con l'utilizzo**.

La membrana ha un'efficacia certificata di **3 anni**, questo le garantisce un ampio spettro di applicazioni in tutti gli spazi comuni ad alta affluenza più soggetti alla diffusione di virus come il COVID-19, riducendo così il rischio di pandemia.

Nousmed è esclusivista per il Lazio e l'Abruzzo di **membrana CULTURE**.

La forza di membrana CULTURE

85,21%

dopo 5 minuti di contatto

92,06%

dopo 15 minuti di contatto

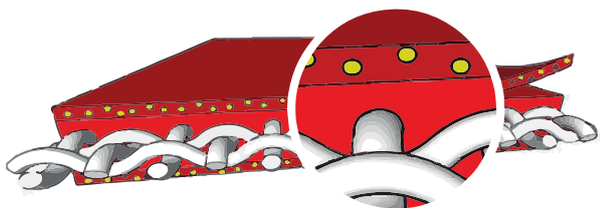
98,00%

dopo 60 minuti di contatto



Perché **membrana CULTURE** può fare la differenza nel mondo della prevenzione contro i virus e batteri?

- certificazione **antibatterica**
- certificazione membrana **attiva contro il COVID-19**
- sigillo **"OK CODACONS SAFETY NETWORK POST COVID"**
- certificazione membrana attiva contro tutta la **famiglia dei Coronavirus**
- **durata di 3 anni** senza intervento di ulteriore personale
- test di **Martindale**, miglioramento fino al 99% nei primi 5 minuti
- test di **Javel**, efficacia anche dopo lavaggi chimici
- test di **citotossicità**
- certificazione di **ignifugicità**



Prodotto certificato 3 anni

Sanificazione quotidiana senza intervento di operatori per 1095 gg

SPECIFICHE TECNICHE

RIFERIMENTO	BIANCO
LARGHEZZA BOBINA	160 CM
LUNGHEZZA BOBINA	25 MT
PESO	530 G/M2
CLASSIFICAZIONE REAZIONE AL FUOCO	M1 (1) (2)
APPLICAZIONE ANTIVIRALE	1 LATO
MONTAGGIO	ADESIVO
ESEMPI DI APPLICAZIONE	RSA, STRUTTURE SANITARIE, SCUOLE, UFFICI, NEGOZI, TRASPORTI PUBBLICI, OSPEDALI, MENSE, STADIE SERVIZI ALLA PERSONA.

(1)
(2)

basato sullo standard NFP 92-507

classificazione antincendio valida per i materiali indicati nel rapporto di prova



**CERTIFICAZIONE
ANTIBATTERICA**

ottenuta



FINAL REPORT

Antimicrobial Efficacy Testing of Vinyl Textiles

PROTOCOL
ASTM E2180

PRODUCT TESTED
AGIVIR

EMSL ORDER NUMBER
152001614

TESTING LABORATORY
EMSL Analytical, Inc.
5950 Fairbanks North Houston Rd.
Houston TX 77040
Phone: (713) 686-3635
Web: www.emsl.com

SPONSOR
Serge Ferrari
BP 54 - 38352
La Tour-du-Pin Cedex, 38110
France
Contact: Catherine Merillon

STUDY START DATE
March 5, 2020

STUDY COMPLETION DATE
March 30, 2020



**CERTIFICAZIONE
MEMBRANA
ATTIVA CONTRO
IL COVID-19**

ottenuta



R2007FER001

Détermination de l'activité antivirale de la surface Agivir sur le coronavirus Sars-Cov-2 pour des temps de contact de 5, 15 et 60 minutes.
Protocole adapté de la norme ISO 21702 (2019)

CLIENT	Mme Valérie Courault SERGE FERRARI BP54, 38352 La Tour-Du-Pin cedex, France
PRESTATION EFFECTUÉE PAR	S.A.S VIRHEALTH Site Laennec-La Buire, 2ème étage, Bat B 7-11 rue Guillaume Paradin, 69372 Lyon Cedex 08
CONTRIBUTION TECHNIQUE	Léa Szpiro, responsable laboratoire Dounia Bouchami, technicienne de laboratoire

Approbateur/Validation Qualité

Nom : Dr Vincent Moulès, Directeur Général

Date : Lyon, le 08/07/2020

Signature :

Ce rapport d'essai comporte 9 pages

**CERTIFICAZIONE
MEMBRANA ATTIVA CONTRO
TUTTA LA FAMIGLIA
DEI CORONAVIRUS**

ottenuta



R2004FER003-3

Virucidal activity of the Agivir surface on Human coronavirus HCoV-229E
for a contact time of 15 and 60min.

Adapted protocol from ISO 21702 (201) standard

CLIENT	Mme Valérie Courault SERGE FERRARI BP54, 38352 La Tour-Du-Pin cedex, France
TEST LABORATORY	S.A.S VIRHEALTH Site Laennec-La Buire, 2ème étage, Bat B 7-11 rue Guillaume Paradin, 69372 Lyon Cedex 08
TECHNICAL CONTRIBUTION	Léa Szpiro, responsable laboratoire Dounia Bouchami, technicienne de laboratoire

Quality approval

Name : Dr Vincent Moulès, CEO

At Lyon, 2020/06/08

Signature :

This report includes 12 pages

**TEST DI ABRASIONE DELLA MEMBRANA
PER VALUTARNE LA DURATA (3 ANNI)
E LA SUA ATTIVITÀ CONTRO IL COVID-19
CHE MIGLIORA DOPO 5 MINUTI AL 99%**

test superato



R2006BFER004

Virucidal activity of the Agivir surface + 5000 cycles martindale on Human coronavirus HCoV-229E for a contact time of 5, 15 and 60min.

Adapted protocol from ISO 21702 (201) standard

CLIENT Mme Valérie Courault
SERGE FERRARI
BP54, 38352 La Tour-Du-Pin cedex, France

TEST LABORATORY S.A.S VIRHEALTH
Site Laennec-La Buire, 2ème étage, Bat B
7-11 rue Guillaume Paradin,
69372 Lyon Cedex 08

TECHNICAL CONTRIBUTION Léa Szpiro, responsable laboratoire
Dounia Bouchami, technicienne de laboratoire

Quality approval

Name : Dr Vincent Moulès, CEO

At Lyon, 2020/06/08

Signature :

This report includes 10 pages

**TEST DI JAVEL DELLA MEMBRANA
PER VERIFICARNE LA SUA RESISTENZA
ED EFFICACIA ANCHE DOPO
IL LAVAGGIO CON AGENTI CHIMICI**

test superato



R2006BFER003

Virucidal activity of the Agivir surface + 500 passages javel 2,5% on Human coronavirus HCoV-229E for a contact time of 5, 15 and 60min.

Adapted protocol from ISO 21702 (201) standard

CLIENT

Mme Valérie Courault
SERGE FERRARI
BP54, 38352 La Tour-Du-Pin cedex, France

TEST LABORATORY

S.A.S VIRHEALTH
Site Laennec-La Buire, 2ème étage, Bat B
7-11 rue Guillaume Paradin,
69372 Lyon Cedex 08

TECHNICAL CONTRIBUTION

Léa Szpiro, responsable laboratoire
Dounia Bouchami, technicienne de laboratoire

Quality approval

Name : Dr Vincent Moulès, CEO

At Lyon, 2020/06/08

Signature :

VirHealth
RTM Laennec
7-11 rue Guillaume Paradin,
69008 Lyon
France

This report includes 10 pages

**TEST DI CITOTOSSICITÀ:
CERTIFICA CHE UN CONTATTO
PROLUNGATO SIA CON PERSONE
ADULTE CHE CON BAMBINI NON PROVOCA
RASH CUTANTEI O IRRITAZIONI**

test superati

TITLE: OECD TG 439 skin irritation classification of AGIVIR

STUDY PROTOCOL N° PS 64-20

STUDY DIRECTOR PAOLO BURATTI

SPONSOR **SERGE FERRARI**
BP 54 - 38352
La Tour-du-Pin Cedex
France

GLP TESTING FACILITY **VitroScreen Srl**
Via Mosè Bianchi,103
20149 Milano (Italia)

CONFIDENTIAL

TITLE: OECD TG 439 skin irritation classification of AGIVIR

STUDY PROTOCOL N° PS 64-20

STUDY DIRECTOR PAOLO BURATTI

SPONSOR **SERGE FERRARI**
BP 54 - 38352
La Tour-du-Pin Cedex
France

GLP TESTING FACILITY **VitroScreen Srl**
Via Mosè Bianchi,103
20149 Milano (Italia)

CONFIDENTIAL

TITLE: OECD TG 439 skin irritation classification of AGIVIR

STUDY PROTOCOL N° PS 66-20

STUDY DIRECTOR PAOLO BURATTI

SPONSOR **SERGE FERRARI**
BP 54 - 38352
La Tour-du-Pin Cedex
France

GLP TESTING FACILITY **VitroScreen Srl**
Via Mosè Bianchi,103
20149 Milano (Italia)

CONFIDENTIAL

**CERTIFICAZIONE
MEMBRANA
IGNIFUGA**

ottenuta



This document is the translation of the French certificate n° 16-03580 L on the 14th October, 2016 delivered by IFTH.

MATERIAL REACTION TO FIRE CLASSIFICATION REPORT

prepared in compliance with amended 5 of the French Home Office Regulation dated November 21st, 2002 (Official Gazette dated December 31, 2002)

Valid five years from issue date

CERTIFICATE N° 16-03580 L

And appendices of 5 pages

MATERIAL presented by : SERGE FERRARI
BP 54
38352 LA TOUR DU PIN CEDEX
FRANCE

TRADE NAME : 501

BRIEF DESCRIPTION : Fabric made of 100% polyester with flame retardant PVC coating on both sides and varnish
Nominal surface weight : 530 g/m² ± 10%
Nominal thickness : 0.42 mm ± 10%
Colours : white

TEST REPORT : N° 16-03580 E1-V1 on the 14th October, 2016

TESTS : Electrical burner test
Flame persistence test

CLASSIFICATION : **M 1**

CLASSIFICATION DURATION (article 5 of appendix 2): unlimited unless otherwise specified

given the criteria resulting from the tests described in the enclosed test report.

The classification indicated does not mean that materials marketed comply with the test samples and must not be considered as a qualification certificate as defined by French law dated June 3, 1994.

N.B.: Only integral copies of this document may be made by photocopying the classification report and/or the classification report and enclosed test report.

Issued in Lyon, France on the 14th October, 2016

Head of Quality Management Test and trials
Jean-Marc ORAISON



ACCREDITATION
N° 1-0101 et
N° 1-0513
PORTÉE
COMMUNIQUÉE
SUR DEMANDE

ESSAIS



SIGILLO CONSEGUITO IN DATA: 27/11/2020

membrana
CULTURE



nousmed.com

iNNOVO
CONSORZIO

consorzioinnovo.it