

De efficiëntie van COVERS SAFE® TECHNISCHE DATA



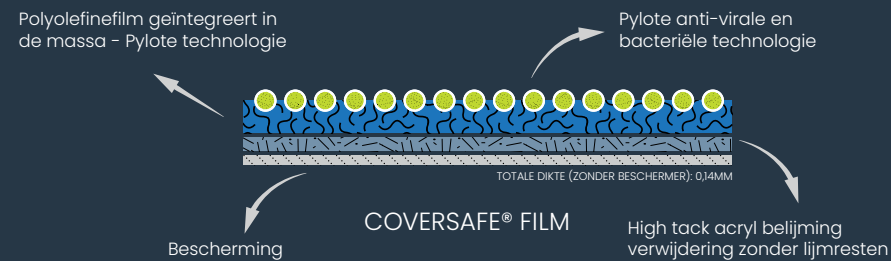
Enkele voorbeelden van virussen en bacteriën die geneutraliseerd zijn door de Pylote technologie.

VIRUSSEN

- Coronavirus op de mens covid-19 en 229E (>99.9%)
- Influenza virus A / Griep (H1N1) (>99%)
- Rotavirus Humain (Gastro-enteritis) (>99%)
- Herpes virus type 1 (HSV-1) (>99%)

BACTERIËN

- Escherichia coli CIP 53.126 en klinisch isolaat BLSE (>99.999%)
- Staphylococcus aureus (MRSA) ATCC (>99.9%)
- Salmonella enterica CIP 60.62T (>99.999%)
- Pseudomonas aeruginosa CIP 82.118 (>99.99%)



1. Resultaten volgens de methodologie van de ISO 21702-norm aangepast voor de menselijke coronavirus stam 229E door het Fonderephar-laboratorium geaccrediteerd door Cofrac. De resultaten drukken het verschil uit (toename in antimicrobiële activiteit) vergeleken met een identiek oppervlak zonder antimicrobiële technologie (referentieoppervlak) na dezelfde tijd.
2. Scientific paper. Ref. J Appl Microbiol. 2018 Jul;125(1):45-55 Niet-cytotoxische suite ISO-10993-5
3. Raadpleeg onze installatie-instructies en toepassingsvideo's: www.gergonne.com/Coversafe®

Deze virusmaatregel heeft direct en langdurig effect!



GETEST OP
COVID-19

COVERSAFE®

STOP DE VERSPREIDING VAN VIRUSSEN!

We weten nu allemaal hoe een virus de wereld op zijn kop kan zetten. Om te voorkomen dat we zoiets nog eens mee moeten maken, doet iedereen zijn uiterste best: poetsen, ontsmetten en nog eens schoonmaken! Maar hoe controleer je of al die deurgrepen, balies en aanraakschermen echt ongevaarlijk zijn? En hoelang houden we dat nog vol? Gelukkig hebben we nu Coversafe®!

COVERSAFE
BESTELLEN >>

 **PRINTEN - DRUKKEN - SIGN - RECLAME - SUPPORT**
PRINTEN SUPPORT

IJSSELMUIDEN
ALMERE

SPOORSTRAAT 51B - 8271 RG IJSSELMUIDEN
038 205 4020 - 06 213 615 65 - KANTOOR@PRINTENSUPPORTNL

WAT IS COVERS SAFE®?

Coversafe® is een zelfklevende film met uitzonderlijke antimicrobiële eigenschappen. De film is eenvoudig aan te brengen op elk type ondergrond, zoals tafels en deurklinken. Effectief tegen virussen, bacteriën en ziektekiemen en schimmels. Coversafe® beperkt sterk de virale en bacteriële verspreiding en beschermt de bevolking. De Coversafe® antimicrobiële film bevat de natuurlijke en revolutionaire technologie van het bedrijf PYLOTE.



Scholen en kinderdagverblijven



Tafels, balies en kassa's



Betaal- en geldautomaten



Verpleeg- en verzorgingshuizen



Horeca



Deurgrepen

24 UUR PER DAG BESCHERMING, VIER JAAR LANG!

De Coversafe® folie is voorzien van minerale micropartikels. Dat zijn kleine bolletjes die op natuurlijke wijze reactieve deeltjes genereren uit het vocht dat in de lucht of bijvoorbeeld op handen aanwezig is. Deze reactieve deeltjes zorgen voor een continue microbiële ontsmetting van oppervlakken door ziektekiemen te vernietigen. Coversafe is overal en op elke ondergrond aan te brengen en laat zich ook weer eenvoudig en zonder lijmresten verwijderen. De katalyserende werking van de minerale microsferen in Coversafe raakt nooit uitgeput. De anti-microbiële eigenschappen van Coversafe blijven daardoor maar liefst **4 jaar lang stabiel, 24 uur per dag**.

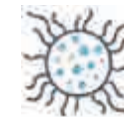
ONAFHANKELIJKE EN GEACCREDITEERDE LABORATORIA

Coversafe® vernietigt de meeste micro-organismen, waaronder het 229E coronavirus. Het is ook effectief tegen veel voorkomende epidemieën zoals gastro-enteritis, H1N1-griep of conjunctivitis. Alle tests worden uitgevoerd volgens de normen JIS Z 2801, ISO 22196 en ISO 21702 door onafhankelijke en geaccrediteerde laboratoria.

BELANGRIJK!

Andere ontsmettende folies maken vaak gebruik van zilverionen. Maar die zilverionen gaan verloren als ze hun desinfecterende werk doen. Daardoor verliezen zulke folies aan effectiviteit. Bovendien maakt de aanwezigheid van zilverionen dat soort folies ongeschikt voor contact met voedsel.

Die ongewenste risico's neemt Coversafe volledig weg. De katalyserende werking van de minerale microsferen in Coversafe raakt nooit uitgeput. De anti-microbiële eigenschappen van Coversafe blijven daardoor maar liefst **4 jaar lang stabiel, 24 uur per dag**.



VERNIETIGT VIRUSSEN EN BACTERIËN

De anti-microbiële werking van Coversafe® beschermt effectief tegen virussen, bacteriën en schimmels, **waaronder het covid-19 coronavirus!**



NATUURLIJKE WERKING

Coversafe® zorgt op natuurlijke wijze voor microbiële ontsmetting van oppervlakken. De werking van Coversafe® is huidvriendelijk en ook voedselveilig (in tegenstelling tot alternatieve folies op basis van zilverionen).



VEILIG EN SCHOON

Gebruikelijke reinigingsproducten, zoals zeep, bleekmiddel en ontsmettingsmiddel, tasten de anti-microbiële werking van Coversafe® niet aan.



EENVOUDIG AAN TE BRENGEN OP ELKE VLAKKE EN LICHTGEBOGEN ONDERGROND.

Bescherm de omgeving door deze dunne, transparante zelfklevende folie aan te brengen op balies en kassa's in winkels. Op deurgrepen en tafels in kinderopvang en scholen. Denk ook aan schakelaars en trapleuningen in kantoren en verzorgingshuizen of schermen en toetsen van geld- en betaalautomaten.



BEWEZEN EFFECTIEF

Coversafe® voorkomt verdere verspreiding van virussen, bacteriën en schimmels. De folie beschermt tegen onder andere griep, buikgriep en salmonella. De anti-microbiële werking van Coversafe® is getest en aangetoond door onafhankelijke en geaccrediteerde laboratoria. De folie vernietigt de meeste micro-organismen, **waaronder het covid-19 coronavirus!**



WERKT ALTIJD EN LANGDURIG

De katalyserende werking van de minerale microsferen in Coversafe® raakt, anders dan die van zilverionen, nooit uitgeput. Coversafe® beschermt 24 uur per dag en de anti-microbiële werking blijft maar liefst 4 jaar lang stabiel en effectief.