

To: [redacted] [redacted] [redacted] @live.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] @minvws.nl]; [redacted] [redacted] [redacted] @minvws.nl];
 [redacted] [redacted] @chemistrynl.com]; [redacted] [redacted] @chemistrynl.com];
 [redacted] [redacted] @nouryon.com]; [redacted] [redacted] @nouryon.com]; [redacted] [redacted] @asml.com]; [redacted] [redacted] @asml.com];
 [redacted] [redacted] @minvws.nl]; [redacted] [redacted] @minvws.nl];
From: [redacted]
Sent: Tue 2/23/2021 9:46:05 AM
Subject: RE: Effectieve mondneusmaskers voor (kwetsbaar) publiek
Received: Tue 2/23/2021 9:46:05 AM

Geachte heer [redacted]

Hierbij bevestig ik u de ontvangst van uw bericht met bijlagen inzake een mondmaskerconcept voor (kwetsbaar) publiek.

Vanuit WVS zullen we zorg dragen voor een adequate reactie.

Met vriendelijke groet

[redacted]



[redacted]

[redacted]

Geneesmiddelen en Medische Technologie |

[redacted]

[Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport](#) |

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |

* 06 [redacted] [redacted] @minvws.nl

[redacted]

* 06 [redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted] @minvws.nl |

Van: [redacted] <[redacted]@live.nl>

Verzonden: maandag 22 februari 2021 20:09

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>;

[redacted] @chemistrynl.com; [redacted] @nouryon.com; [redacted] @asml.com; [redacted]

<[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: Effectieve mondneusmaskers voor (kwetsbaar) publiek

Geachte [redacted]

In bijgevoegde brief attendeer ik u, samen met een groot aantal samenwerkingspartners, op een effectief mondmaskerconcept voor (kwetsbaar) publiek wat u op korte termijn kunt inzetten om de verspreiding van het coronavirus tegen te gaan. Het ontwerp is ontwikkeld door een multidisciplinair consortium van circa 20 partijen onder coördinatie van ChemistryNL en ASML en kan op Nederlandse bodem geproduceerd worden. De innovatieve combinatie van een hoge filterefficiëntie en tegelijkertijd een hoge ademdoorlaatbaarheid maakt dit masker een effectief en gebruiksvriendelijk middel om (kwetsbaar) publiek te beschermen tegen het coronavirus, mogelijk als onderdeel van de exit-strategie. In de brief en bijgevoegde samenvattende presentatie wordt ons concept verder toegelicht.

Wij gaan graag met u in gesprek om ons initiatief verder toe te lichten en de mogelijkheden van snelle introductie met u te verkennen.

Wilt u het kernteam (cc: [redacted] [redacted] [redacted]) meenemen in de communicatie?

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

Boegbeeld topsector Chemie

