



ENDE NANOVEZEL HERBRUIKBAAR MONDMASKER

Nieuwe generatie mondmasker met een filtratie van meer dan 99,9%

Dit mondmasker van het merk Ende is van nanovezel materiaal gemaakt wat zorgt voor een hoog draagcomfort en is tot 30 keer herwasbaar.

Voordelen nanovezel masker



Uitwasbaar en geurvrij
Dankzij de nano-coating kan het masker tot 30 keer eenvoudig met de hand, of met de wasmachine gewassen worden, zonder verlies van de filterfunctionaliteit



Anti-bacterieel
De 4-laagse structuur zorgt voor een afbraak van 99,99% van alle micro-organismes en virussen.



Lage luchtweerstand
Neest de effectieve filtratie van de lucht, heeft het een lage luchtweerstand. Dit zorgt dat u makkelijk kunt blijven ademen.



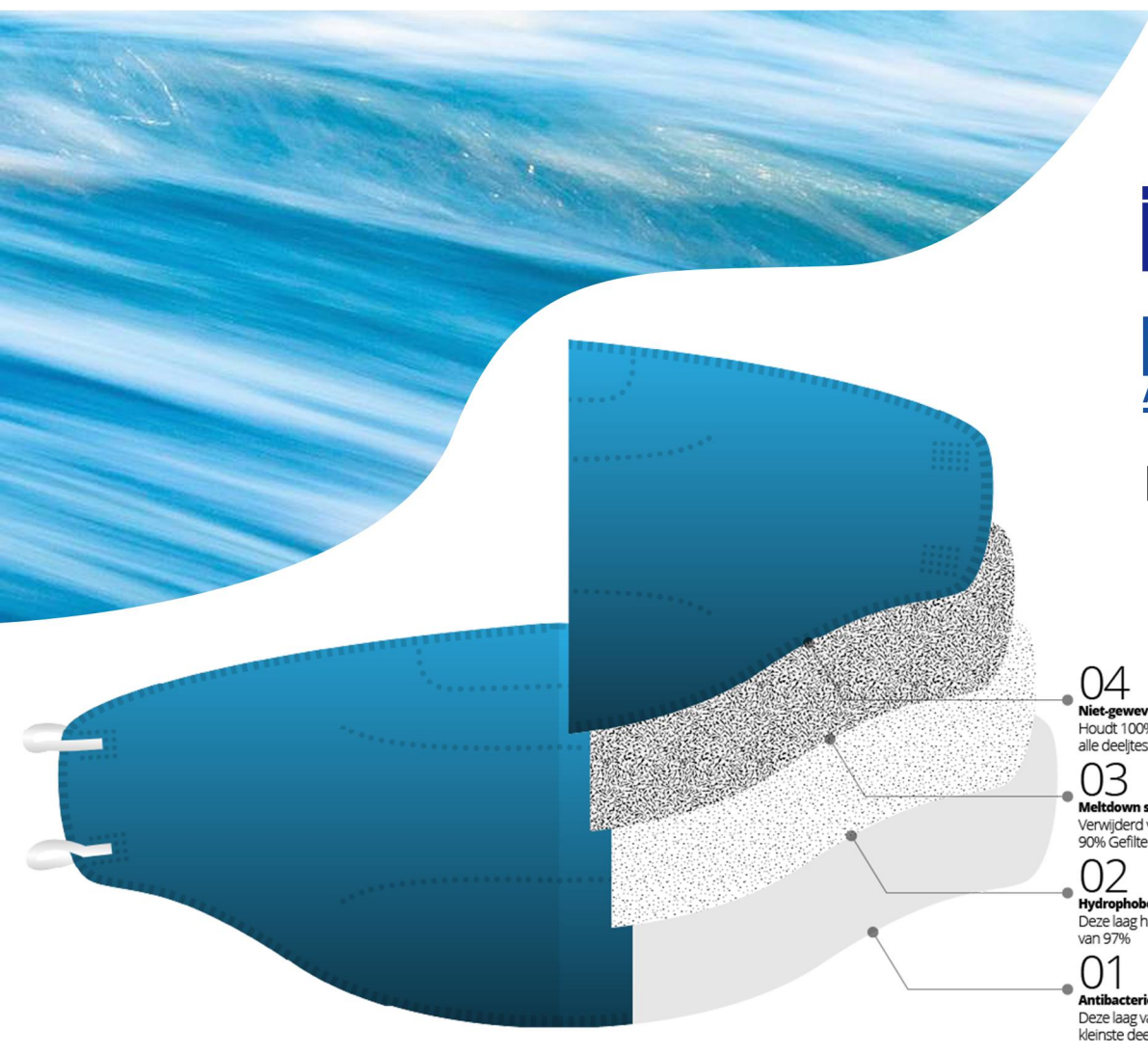
Hoge filtratie
Dit masker heeft een BFE (Bacterial Filter Efficiency) van > 99,9%, wat overeenkomt met FFP3 norm. Dit houdt in dat het masker meer dan 99,9% van alle pollen, sporen, bacteria, virussen, vuil en ander schadelijke stoffen tegenhoudt.



Grondig getest en gecertificeerd
Het masker voldoet aan de Chinese norm GB2626-2006, wat overeenstemt met de Europese FFP2 standaarden. Het is CE en FDA gecertificeerd. Tevens is het nano materiaal uitvoerig getest door SGS.

Contactgegevens

- ✉ info@protecsupply.nl
- ☎ +31 85 130 4068
- 🌐 www.protecsupply.nl

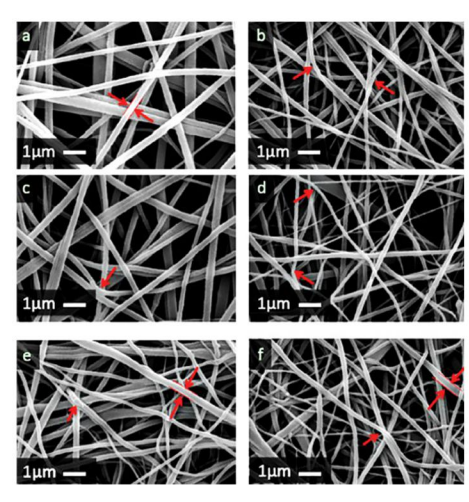


KN95 / FFP2 R

- 04 Niet-geweven textiel**
Houdt 100% van alle deeltjes PM2,5 en groter tegen. Filtert 85% van alle deeltjes
- 03 Meltdown stoflaag**
Verwijderd virussen, schimmel-sporen en andere schadelijke deeltjes, 90% Gefilterd
- 02 Hydrophobe filterlaag met lage weerstand**
Deze laag houdt vocht tegen en heeft een effectieve filterwaarde van 97%
- 01 Antibacterieel Nanovezel-composiet**
Deze laag van ultrafijne nanovezels blokkeert tuv-straling en de kleinste deeltjes

ENDE Nanovezel gecoate ademhalingsmasker

Filters gemaakt van nanogrootte vezels hebben een efficiëntie van 99,9% bij het filteren van virussen. De dunne niet-geweven stof maakt dat het masker van zeer lichte gewicht is. De flexibele structuur en morfologie zorgen voor een hoog draacomfort.



Contactgegevens

- ✉ info@protecsupply.nl
- ☎ +31 85 130 4068
- 🌐 www.protecsupply.nl