

Virusvrije oppervlakken

Single Use MicroOne Premium moppen – getest en bewezen op 99,99% verwijdering van virussen en bacteriën, alleen met water*



Een selectie van microvezeldoeken en -moppen van Vileda Professional zijn extern **getest en gecertificeerd op bacteriënverwijdering** zonder gebruik van reinigingsproduct of desinfectans, met resultaten tot **99,99%** verwijdering.

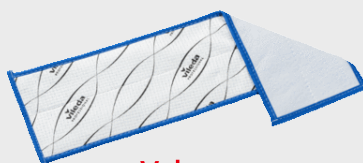
Recent werden onze unieke non-woven microvezeldoeken en moppen ook door een gerenommeerd instituut getest op het **Bovine coronavirus, een virus dat nauw verwant is aan het SARS-CoV-2 virus** en sterke gelijkenissen vertoont.

De Single Use MicroOne premium moppen werden ook getest en deze test toonde een **99,99%** virusverwijdering aan in één handeling, de moppen **alleen met water bevochtigd**.

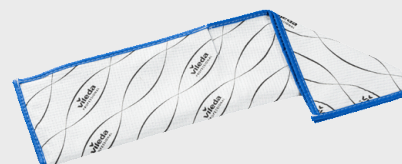
MicroOne premium moppen Single Use



Pocket



Velcro



Swep

Neem contact op met Vileda Professional voor het ontvangen van de testrapporten.

* Microvezels zijn minimaal 100 keer dunner dan een mensenhaar. De zeer kleine hoekige uiteinden van de vezels schrapen het vuil van het oppervlak. Anders gezegd, microvezels hebben een **mechanische werking**. Vuil, vocht en micro-organismen worden daardoor van het oppervlak verwijderd. Zonder reinigingsproduct, water is voldoende.