



# HOLD DIG RASK DENNE VINTER

## REDUCER FØDEVAREBÅRNE SYGDOMME

### VIDSTE DU?



I Europa er fødevarerborne sygdomme hvert år skyld i, at **23 millioner** mennesker bliver syge, og at **5.000** dør.<sup>1</sup>

Hænder bidrager til at sprede op til **60 %** af **mave-tarm-sygdomme**.<sup>2</sup>

Hensigtsmæssige rutiner for **håndvask** kan reducere risikoen for fødevarerborne sygdomme og andre infektioner.



Smittede hænder kan fortløbende overføre **virusser** til op til **7 overflader**, hvor de muligvis kan komme videre til andre mennesker.<sup>6</sup>



Et kontamineret dørhåndtag kan **smitte op til 60 %** af de mennesker, der befinder sig i en bygning, på kun **4 timer**.<sup>8</sup>



Bestikket bliver nemt **kontamineret**, når det kommer i kontakt med et beskidt bord, eller når medarbejderen, der dækker bord, rører bestikket **uden at vaske** eller desinficere deres **hænder**.<sup>3</sup>



En undersøgelse udført i Journal of Medical Virology viste, at **forkølelses- og influenzavirus** kan overleve i 18 timer på hårde overflader<sup>4</sup>, og en anden undersøgelse viser, at **norovirus** kan overleve på hårde overflader i **5-6 uger**.<sup>5</sup>



**14 mennesker** kan blive **smittet** ved at røre ved den samme genstand.<sup>7</sup>

**PURELL®** Advanced Gel til hånddesinfektion dræber **99,99 %** af de mest almindelige skadelige bakterier.



Kun til det europæiske marked. ©2019, GOJO Industries-Europe Ltd. Alle rettigheder forbeholdes.

1. WHO Estimates of the Global Burden of Foodborne Diseases, 2015.  
2. "The effectiveness of hand hygiene procedures in reducing the risks of infections in home and community settings including handwashing and alcohol-based hand sanitizers." Sally F. Bloomfield et al.  
3. <http://www.today.com/food/6-germiest-places-restaurant-t106697>  
4. <http://www.aarp.org/health/conditions-treatments/info-03-2011/8-germiest-places.html>  
5. [https://www.researchgate.net/publication/224917391\\_Persistence\\_and\\_Transferability\\_of\\_Noroviruses\\_on\\_and\\_between\\_Common\\_Surfaces\\_and\\_Foods](https://www.researchgate.net/publication/224917391_Persistence_and_Transferability_of_Noroviruses_on_and_between_Common_Surfaces_and_Foods)  
6. WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care: First Global Patient Safety Challenge Clean Care Is Safer Care. Geneva: World Health Organization; 2009.  
7. Transmission of pathogens by hands.

7. Barker J, Vipond JB, Bloomfield SF. J Hosp Infect 2004; 58:42-49  
8. <https://www.sciencedaily.com/releases/2014/09/140908093640.htm>

