



## Meer dan 80%

van alle gaatjes in chirurgische handschoenen worden niet opgemerkt.<sup>1</sup>

Hoe langer de handschoenen gebruikt worden, hoe hoger het risico op gaatjes wordt.<sup>2</sup>

Gaatjes in handschoenen kunnen leiden tot de overdracht van ziekteverwekkers.

# Dubbele handschoenen verpakking: Apart is beter!



Trek een paar donkere onderhandschoenen aan.

Trek daar overheen een paar lichte handschoenen aan voor het contrast.

Merk gaatjes eenvoudig op als ze ontstaan.

## Waarom is het beter om onderhandschoenen en buitenhandschoenen apart te verpakken?



**Flexibiliteit** - De standaard aanbeveling is om de buitenhandschoenen een halve maat kleiner te dragen (om wrijving tussen de lagen te voorkomen). We weten echter dat dit niet voor iedereen goed werkt. Met apart verpakte handschoenen kunt u altijd de combinatie kiezen die het beste bij u past. Mogelijk wilt u twee paar handschoenen in dezelfde maat dragen, of een grotere maat buitenhandschoen. De keuze is aan u en wij helpen u om de perfecte combinatie maten te vinden.



**Afvalvermindering** - Wanneer binnen- en buitenhandschoenen samen zijn verpakt, en in gevallen waarin een buitenhandschoen gaatjes krijgt, moet de gebruiker een andere verpakking openen met vier handschoenen (twee binnen- en twee buitenhandschoenen) om één beschadigde handschoen te vervangen. In de meeste gevallen worden de overige drie handschoenen weggegooid, wat zorgt voor extra afval dat voorkomen had kunnen worden en extra kosten.

## Met deze wijziging krijgt u dezelfde geweldige producten, met een slimmere verpakking!

Neem voor meer informatie contact op met uw Medline accountmanager, of bezoek onze website: [www.medline.eu/nl](http://www.medline.eu/nl)

<sup>1</sup> Thomas, S, Agarwala, M, Mehtab, G, Intraoperative glove perforation—single versus double gloving in protection against skin contamination. Post Graduate Medical Journal. 2001; 77:458-460. Available at: <http://pmj.bmj.com/content/77/909/458.full>. Bekeken op 18 december 2015. <sup>2</sup> Partecke, Lars Ivo, Anna-Maria Goerd, Inga Langner, Bernd Jaeger, Ojan Assadian, Claus-Dieter Heidecke, Axel Kramer and Nils-Olaf Huebner. 'Incidence of Microperforation for Surgical Gloves Depends on Duration of Wear.' Infection Control and Hospital Epidemiology 30.5 (2009): 409-14.

We behouden ons het recht voor eventuele fouten in deze brochure te corrigeren.

© 2021 Medline Industries, Inc. Medline is een geregistreerd handelsmerk van Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1165\_EN 06/2021