



# Meer dan 80%

van alle gaatjes in chirurgische handschoenen worden niet opgemerkt.<sup>3</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:



1. Trek een paar donkere onderhandschoenen aan.



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



3. Merk gaatjes eenvoudig op als ze ontstaan.

### Sensicare® PI Green MSG92xx

- Gemaakt van Isolex polyisopreen, 100% latexvrij
- Externe coating zodat de buitenhandschoen beter past
- Interne aloë vera coating
- 0,21 mm vingertopdikte

### DermAssure™ Green MSG65xx

- Gemaakt van neopreen, 100% latexvrij
- Externe coating zodat de buitenhandschoen beter past
- Vrij van versnellers om het risico op allergische contacteczem te verminderen
- 0,21 mm vingertopdikte

### Signature Latex Green MSG55xx

- Gemaakt van latex
- Externe coating zodat de buitenhandschoen beter past
- Interne aloë vera coating
- 0,19 mm vingertopdikte



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

1. 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. 2. 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.

Deze handschoenen zijn klasse IIa steriele medische hulpmiddelen bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.

