

PROFEEL[®]

DHD™ Micro Powder Free
Latex Surgical Gloves

Pudderfri Sterile Operasjonshansker

PROFEEL Pudderfri

PROFEEL DHD Platinum

PROFEEL DHD Micro

PROFEEL DHD Extra Protection

PROFEEL DHD Sensitive



Damp Hand Donning - DHD™ • Naturgummi Lateks • Pudderfri



Your Partner In Protection™

Ekstra følsomhet

Tilnærmingen til å møte helsepersonellens stadig strengere krav til kvalitet og følsomhet, gjenspeiles i de enestående funksjonene til **ProFeel DHD™ Micro Pudderfri Lateks Operasjonshanske**

ProFeel DHD™ Micro Pudderfri Lateks Operasjonshanske er tynnere enn vanlige operasjonshansker og er designet for spesialister som krever ekstra fingerfølsomhet for mikro- og optalmiske operasjoner. Balansen mellom tykkelsen og styrken på materialet er opprettholdt for unngå brudd på hansen. Den unike brun fargen reflekterer ikke å lys og minimerer øye-tretthet under operasjonen, samtidig virker fargen som en god kontrast til lys-fargede organer og vev

- En optimalisert overflate som gir godt instrument-grep



- Tynnere enn vanlige operasjonshansker for økt følsomhet

- Høy strekkfasthet minimerer brudd i hanskematerialet

- Anatomisk design for å hindre hånd-tretthet ved lengre inngrep

- Størrelse og logo er printet på mansjett for enkel identifikasjon

- Forsterker mansjett med rullekant forhindrer brudd ved påtagning

PRODUKT INFORMASJON

Type: Pudderfri, polymer belagt, Damp Hand Donning (DHD™) og gamma sterilisert

Material: Naturgummi Lateks

Dimensjoner

Hanske Str.	Reorder#	Bredde (mm)	Lengde (mm)
5 ½	P3355-34	72 ± 4	278 min
6	P3360-34	77 ± 5	280 min
6 ½	P3365-34	83 ± 5	280 min
7	P3370-34	89 ± 5	283 min
7 ½	P3375-34	95 ± 5	287 min
8	P3380-34	102 ± 6	288 min
8 ½	P3385-34	108 ± 6	290 min
9	P3390-34	114 ± 6	290 min

Tykkelse

Tykkelsesmålinger av hanske		Enkel vegg (mm)
Fingre (15 mm fra tuppen)		min. 0.16 ± 0.02
Håndflate (midten av håndflate)		min. 0.14 ± 0.02
Mansjett (25 mm fra mansjett kanten)		min. 0.12 ± 0.02

Fysiske egenskaper

Parametere	Før Aldring	Etter Aldring
Strekkfasthet (MPa)	29.0	27.0
Tøyelighet (N)	15.0	14.0

Akseleratoranalyse	ProFeel Micro
Tetramethylthiuram disulphide (TMTD)	Ingen
Zinc mercaptobenzothiazole (ZMBT)	Ingen
Zinc diethylthiocarbamate (ZDEC)	Ingen
Zinc dibutylthiocarbamate (ZDBC)	Ingen
Zinc mercaptobenzimidazole (ZMBI)	Ingen
Zinc pentamethylene dithiocarbamate (ZPMC)	Ingen
Diphenyl thiourea (DPT)	Ingen
Diphenyl guanidine (DPG)	Ingen

Overflate: Polymer belagt

Farge: Brun (PMS 4635)

Design og funksjon: Hånd form, anatomisk buede fingre, utmerket grep og forsterket mansjett med rullekant

Pakking: 1 par (1 venstre og 1 høyre) hansker er pakket i en innerbag, 1 innerbag pr innerpose, 50 innerposer pr dispenser, 4 dispensere pr kartong

Kvalitetssikring

Kriterier	Produktstandarder
AQL – 1000 ml Vannlekkasje Test	0.65 (Inspeksjonsnivå G-1)
Kvalitet	ISO 9001, ISO 13485
Produkt	EN 455-1, EN455-2, EN 455-3, EN 455-4
Sterilisering	Gammastråling
Viruspenertrasjon	ASTM 1657 (bakteriofagtest)
Pyrogenisitet	Lavt nivå av endotoksiner (<20 EU/par)

Produktet samsvarer med: Personal Protective Equipment of Complex Design Category III, in compliance with 89/686/EEC, type tested to EN 420:2003+A1:2009, EN 374-2:2003, EN 374-3:2003 & EN 388:2003, CE0086
*Medical Device, in compliance with 93/42/EEC, type tested to EN 455-1:2000, EN 455-2:2009, EN 455-3:2006, EN 455-4:2009 and ASTM D3577, CE0086 Class III Sterile

Kvalitetssikring:

* US FDA Quality System Regulation (QSR)
* ISO9001 Quality Management System
* ISO13485 Quality Management System



WRP Asia Pacific Sdn Bhd 1 4 7 8 1 7 V

Lot 1, Jalan 3, Kawasan Perusahaan Bandar Baru Salak Tinggi, 43900 Sepang, Selangor Darul Ehsan, MALAYSIA

Office +60-3-8706 1486

Facsimile +60-3-8706 1557

Email customer_wrp@wrpworld.com

Distributed by:



DMedical AS
Bjørnerudvn 24
1266 OSLO
Norge

Tel: +47 33 32 99 44
Fax: +47 21 66 70 68
www.dmedical.no