

Gelprodukter

Terapeutiske løsninger

Håndterapi
Arvævsbehandling
Smertelindring
Stødabsorbering



- ✓ Omkostningseffektive løsninger
- ✓ Innovativt design
- ✓ Exceptionel kvalitet
- ✓ Dermatologisk testet
- ✓ Vaskbare og genanvendelige



K.C.Pedersen arbejder kun med professionelle anerkendte producenter, der har veldokumenterede, testede, allergivenlige samt godkendte og CE mærkede produkter.

En omfattende produktserie udviklet ved hjælp af avancerede gelformuleringer sikrer en optimal behandling. Vores produkter til avanceret arvævsbehandling (Advanced Scar Management) og hydrering er uovertrufne i kvalitet og viser positive behandlingsresultater.

Oliebaseret Polymergel

Denne avancerede oliebase-
serede polymergel frigiver
mineralolie af medicinsk
kvalitet samt vitaminer som blødgør og
fugter huden.

Testet af hudlæger, allergivenlig, lugtfri,
vaskbar og genanvendelig.

Naturlige ingredienser: E-vitamin, F-vita-
min, Sheasmør og Aloe Vera.



Thermoplastisk Polymergel

Næste generation gel
som er meget elastisk
og tilpasser sig huden.
M2 GEL er en avanceret
termoplastisk gel som er beriget med mine-
ralolie af medicinsk kvalitet samt vitaminer.
M2 GEL beskytter mod og mindsker stød til
det område af kroppen hvor gelen anlægges.

Testet af hudlæger, allergivenlig, lugtfri, vask-
bar og genanvendelig. Naturlige ingrediens-
ser: E-vitamin, Aloe Vera og USP mineralolie.



100 % Medicinsk Silikone

Silikone betragtes som et
fremragende materiale til
at forbedre udseendet af ar.
S GEL er velegnet til anvendelse
i en bred vifte af medicinske produkter
herunder: Ortopædiske problemer samt
sår- og arbehandling. Den 100% medicinske
silikone er blød, allergivenlig, holdbar, vask-
bar og genanvendelig.

Naturlige ingredienser: Olivenolie,
vindrukerkerneolie og E-vitamin



100 % Medicinsk Polyurethane

Den nyeste generation
af stødbabsorberende
geler er ideel ved pres
mod knoglefremspring.
PU Gel kan anvendes direkte mod huden eller
mod en anden overflade såsom en skinne el-
ler bandage. PU Gel absorberer stød og flader
ikke ud. Ny NeverSlip™ teknologi sørger for at
gelen hæfter meget nemt og vil klæbe til de
fleste overflader over en længere periode.

Testet af hudlæger, allergivenlig, lugtfri, vask-
bar og genanvendelig.



Indholdsfortegnelse

Forklaring til mærker	s. 3 - 4
Digit Care	s. 5 - 11
Arvævsbehandling	s. 11 - 13
Splinting & Padding	s. 14 - 16
Rengøringsvejledning	s. 16



Produktmærkninger og forklaringer

Se efter mærkningerne på vores forskellige produkter.
Forklaring følger her og på side 4. Fremhævede mærker er gældende for produktet.



Allergivenligt

Vores produkter er alle allergivenlige (hypoallergen) og er dermatologisk testet. Produkterne er vaskbare og genanvendelige.



Arbehandling

Denne unikke gelformel hjælper med at forbedre udseendet af ar. Denne specielle gel tilvejebringer et hudnærende miljø.

Gelen beriges med A-vitaminer sammen med E-vitaminer og F-vitaminer (ceramider) for at udjævne og blødgøre huden. Når disse vitaminer via gelen påføres huden, kan hudens elasticitet og kosmetiske udseende af nye eller gamle ar forbedres.

A-vitamin til forbedring af hudens udseende. E-vitamin for naturlig heling. F-vitamin tilfører essentielle fedtsyrer.



Stødabsorberende komfort

Formuleret gel til ultimativ stødabsorbering og slidstyrke. Vores komfort gel er det foretrukne materiale til absorbering af pres og stød.

Produkter fremstillet med vores komfort gel er det optimale valg til den fysisk aktive person.

- Ekstrem slidstyrke
- Optimalt valg til den fysisk aktive person
- Ultimativ stødabsorbering



Fugtbehandling

Naturlig fugtgivning er nøglen til vores Fugtterapi. Berigelsen med ceramider (fedtsyrer der hjælper huden til at bevare fugt) herunder F og E vitaminer, indeholder essentielle naturlige fedtsyrer for dyb hydrering.

Tilsætning af sheasmør tilfører blødgørende og udglattende egenskaber og virker samtidig som et anti-inflammatorisk middel. Berigelse med Aloe Vera giver vores produkter en ekstra fordel. Vores produkter med Fugtterapi forøger komfort og er fugtgivende og nærende for huden.



Diabetesvenligt

Med vores Diabetesvenlige serie, har vi skabt den sikreste sammensætning for at beskytte diabetespatienter. Samtidig har vi sikret en overlegen komfort og støddæmpning. Beriget med de naturlige helbredende egenskaber af E-vitamin og Aloe Vera, fremmer vores diabetesvenlige gel et helbredende miljø under behandlingen. Vores diabetesvenlige produkter er designet og fremstillet med specifikationer, så gelen kommer så tæt på konsistensen af den menneskelige hud som muligt.

Komfort uden risiko.

M2-Gel All-Gel Digital Tube



Til lindring af smerter og inflammation ved ømme ar, gigt, overbelastning eller skader. Giver komfort til fingrene. Beskytter negleroden mod skader og behandler krakelerede neglebånd. Beskytter og former stumpen efter amputation. Medvirker til at reducere hypersensitivitet og forekomsten af ar samt forbedrer hudens elasticitet.

Hindrer ikke bevægelighed i PIP og DIP leddene. Også velegnet som foring under skinner og bandager.

Giver støtte, mild kompression og varme.



Varianter

MPoIB-1027-M	Lille / Medium (Ø15mm)
MPoIB-1028-M	Medium / Stor (Ø20mm)
MPoIB-1029-M	X-Stor (Ø25mm)

Kun 1-2 mm tyk

- Lindring af smerter
- Reducerer hypersensitivitet og ar
- Hindrer ikke bevægelighed i leddene.



M2-Gel All-Gel Digital Cap



Til lindring af smerter og inflammation ved ømme ar, gigt, overbelastning eller skader. Giver komfort til fingrene. Beskytter negleroden mod skader og behandler krakkeleerede neglebånd. Beskytter og former stumpen efter amputation. Medvirker til at reducere hypersensitivitet og forekomsten af ar samt forbedrer hudens elasticitet.

Giver støtte, mild kompression og varme.

KOMFORT
VENTILERING



Varianter

MPolB-1075-M	Lille / Medium (Ø15mm)
MPolB-1076-M	Medium / Stor (Ø20mm)
MPolB-1077-M	X-Stor (Ø25mm)

Kun 1-2 mm tyk

- Beskytter stumpen efter amputation
- Reducerer hypersensitivitet og ar
- Forbedrer hudens elasticitet



M-Gel Digital Pad



Fordeler tryk dorsalt på leddene. Kan placeres under skinner. Beskytter mod tryk, når fikseringsenheder anvendes. Medicinsk mineralolie hjælper med at forbedre udseende af nye og gamle ar og reducerer ømhed.

Varianter

MPoIB-1000-M	Medium (Ø20mm)
MPoIB-1001-M	Stor / X-Stor (Ø25mm)

- Trykafastende
- Reducerer ømhed
- Forbedrer udseende af ar



M-Gel Traditional Ribbed Digital Cap



Til lindring af smerter og inflammation ved gigt, overbelastning eller skader. Giver komfort til fingrene. Beskytter negleroden mod skader og behandler krakkelerede neglebånd. Beskytter og former stumpen efter amputation. Medvirker til at reducere hypersensitivitet og forekomsten af ar samt forbedrer hudens elasticitet.

Varianter

MPoIB-1050-M	Lille / Medium (Ø15mm)
MPoIB-1051-M	Medium / Stor (Ø20mm)
MPoIB-1052-M	X-Stor (Ø25mm)

- Reducerer hypersensitivitet
- Reducerer ømhed
- Forbedrer udseende af ar



M-Gel Seamless Knit Digital Cap



Fordeler tryk på leddene. Kan placeres under skinner. Beskytter mod tryk, når fikseringsenheder anvendes. Medicinsk mineralolie hjælper med at forbedre udseende af nye og gamle ar og reducerer ømhed. Uden søm i tippet for optimal komfort og stødabsorbering.

Varianter

MPolB-1053-M	Lille / Medium (Ø15mm)
MPolB-1054-M	Medium / Stor (Ø20mm)
MPolB-1055-M	X-Stor (Ø25mm)

- Trykafastende
- Reducerer ømhed
- Forbedrer udseende af ar



M-Gel Mesh Digital Cap



Til lindring af smerter og inflammation ved gigt, overbelastning eller skader. Giver komfort til fingrene. Beskytter negleroden mod skader og behandler kraklelede neglebånd. Beskytter stumpe efter amputation.

Medvirker til at reducere hypersensitivitet og forekomsten af ar samt forbedrer hudens elasticitet.

Varianter

MPolB-1056-M	Lille / Medium (Ø15mm)
MPolB-1058-M	Medium / Stor (Ø20mm)
MPolB-1057-M	X-Stor (Ø25mm)

- Trykafastende
- Reducerer ømhed
- Forbedrer udseende af ar



Om overflader og all-gel produkter



1 MESH (stof) produkter

- Mild kompression
- Mere strækbart



2 RIB (stof) produkter

- Moderat kompression
- Mindre strækbart
- Anti-mikrobiologisk

3 All-Gel produkter

- Yderst elastisk
- Tilpasser formen



Digital Tubes og Sleeves



M-Gel 152mm Ribbed Digital Tube

Fuldt belagt med blød og behagelig, vitaminberiget gel. Beskytter fingrene. Bidrager til at lindre gnidninger og tryk. Kan nemt klippes til for at passe enhver påkrævet længde.

Varianter

MPoIB-1200-M Medium Ø20mm
MPoIB-1201-M Large Ø25mm

Fuldt belagt med gel
Fuldt belagt med gel

- Lindrer gnidninger og tryk
- Vitamin-beriget gel
- Beskytter fingre og neglebånd



M-Gel 152mm Mesh Digital Tube

Fleksibelt mesh stof som nemt kan strækkes. Absorberer stød, vibrationer og friktion. Kan nemt klippes til for at passe enhver påkrævet længde.

Varianter

MPoIB-1202-M Small Ø15 mm
MPoIB-1204-M Medium Ø20mm
MPoIB-1207-M Large Ø25 mm

Fuldt belagt med gel
Fuldt belagt med gel
Fuldt belagt med gel

- Absorberer stød
- Absorberer vibrationer
- Fleksibelt stof





TIL ARM ELLER BEN

M-Gel 254mm Mesh Body Sleeve

Ekstra bred og yderst fleksibel mesh stof som nemt kan strækkes. Absorberer stød, vibrationer og friktion. Beskytter og komprimerer samt lindrer smerter. Passer til albuer, arme og ben. Beskytter under skinner. Klip til i størrelsen. Kan bruges til at blødgøre ar.

Varianter

MPoIB-1203-M

X-Large Ø76mm

Fuld belagt med gel

- Absorberer mod stød
- Kompression
- Blødgører ar



Arvævsbehandling

M-Gel Carpal Tunnel Sleeve



COATED WITH M-GEL PAD

Arvævsbehandling efter operation for carpaltunnel. Aflastning af området som forebyggelse ved problematikker ved carpaltunnelsyndrom.

Anatomisk designet gel-pad hjælper med at forebygge og reducerer stød, tryk og vibrationer. Reducerer ubehag forårsaget af overfølsomhed.

Mineral Oil gel-pad hjælper med at forebygge og reducere udseende af arvæv. 4-vejs strækbart stof giver fuld bevægelse til håndledet. Giver varme og mild kompression.

Varianter

MPoIB-8020-M

Lille / Medium venstre

MPoIB-8021-M

Lille / Medium højre

MPoIB-8025-M

Stor / X-Stor venstre

MPoIB-8026-M

Stor / X-Stor højre

- Ideel efter carpaltunneloperation
- Reducerer stød, tryk og vibrationer
- Hjælper med at reducere arvæv



Metode til vurdering af effekten af arvævsbehandling

Undersøgelse

For at kunne vurdere effekten af arvævsbehandling, er det nødvendigt at følge en fastlagt metode. Den indledende undersøgelse af ar består af dokumentation af:

- Størrelse, vurder omfanget af arret. Rundt, firkantet, udbredelse, dækker det led og placering på kroppen.
- Farve, beskriv farven.
- Smidighed, hvor elastisk er arvævet
- Dybde, hvor dybt binder arvævet ned i underliggende strukturer
- Temperatur, er arret varmere end tilstødende hudområde

Metode

Til brug for dokumentation kan anvendes foto og for at mærke arvævsstruktur anvendes palpation.

Forslag til øvrig dokumentation kan være at anvende en plastiklomme, hvor arrets ydre rand tegnes op og herefter måle det op ved hjælp af kvadreret papir, så størrelsen i kvadratcentimeter kan opgøres.

Vurdering af resultatet

(*sammenligning*)

Til vurdering af resultat gennemføres efter behandlingen de samme undersøgelser, og de to resultater vurderes op mod hinanden. Dette kan også gøres løbende, for at motivere patienten til fortsat behandling og dokumentere den løbende fremgang.

Dokumentation før/efter ved billede



Undersøgelse af ar



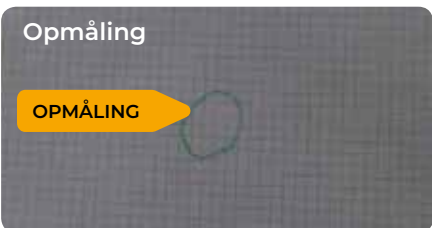
Klargøring til dokumentation



Optegning



Opmåling



S-Gel selvhæftende silikoneplaster

Kan forbedre udseendet af gamle og nye ar som følge af forbrændinger, traumer og kirurgi. Kun til brug over lukkede sår. Vores medicinske selvhæftende silikoneplaster har enten en yderst strækbar anti-bakteriel stofoverflade (natur) eller en strækbar transparent gel-coating (transparent). Vores silikoneplastre giver fremragende konformitet omkring konturer for bedre kontakt med underlag. Materialet er beregnet til at reducere friktion og punkttryk ved kontakt. Vil ikke skade huden ved fjernelse. Smertefri og nem at udskifte. Allergivenligt og ikke-giftigt, hudlægetestet, latex fri.



Varianter - natur

MPolB-3075-S 64x76mm.
MPolB-3080-S 102x152mm.



Varianter - transparent

MPolB-3076-S 64x76mm.
MPolB-3081-S 102x152mm.



Ultra tynde - naturfarvede.

MPolB-3091-S 25x203mm.
MPolB-3092-S 50x203mm.



- Forbedrer udseendet af nye og gamle ar
- Konformitet omkring konturer for bedre kontakt
- Reducerer friktion og punkttryk ved kontakt





M2-Gel Pad with Finger Loop

Beskytter metacarpal hoved. Absorberer stød, reducerer forskydning. Vil ikke flade ud som skum- eller filtprodukter. Kan anvendes til stødabsorbering i hånden eller for at reducere ømhed i håndfladen. Anbefalet til anden, tredje og fjerde mellemhåndsknogler til aflastning.

Varianter

MPoIB-3004-M	Lille, højre
MPoIB-3005-M	Lille, venstre
MPoIB-3006-M	Stor, højre
MPoIB-3007-M	Stor, venstre

- Beskytter metacarpalhovedet
- Absorberer stød og reducerer forskydning
- Flader ikke ud som skum- eller filtprodukter



M-Gel CMC/MP Joint Protector

Kompression og øget blodgennemstrømning ved seneskedehindebetændelse ved tommelens sener. Kun 3 mm. tyk.

Arvævsbehandling efter operation ved rodled og ved DeQuervain.

Varianter

MPoIB-1306-M	Lille
MPoIB-1307-M	Stor

- Kompression og øget blodgennemstrømning
- Reducerer arvæv
- Ved DeQuervain





M2-Gel CMC Protector

Blød gel-pude beskytter efter traumer mod tryk, stød og forskydning. Sættes over tommelfingeren. Tyndt design passer under skinner.

Varianter

MPoIB-1316-M, lille

PolB-1319-M, stor

- Tyndt design passer under skinner.
- Beskytter mod tryk og stød



M-Gel Body Square, selvklæbende

Selvklæbende bagside og blød top. Kan bruges til at dæmpe pres, absorbere stød eller forskydningskræfter og til at reducere arvæv. 6mm tyk, blød, ren M-Gel mineralolie fugter og blødgør huden ved kontaktpunktet. Peel-og-stick klæbemiddel til sikker placering i skinner etc. Kan klippes til i størrelsen.

Varianter

MPoIB-1353-M

102x102mm





M-Gel Body Disk, selvklæbende

Selvklæbende bagside og blød top. Kan bruges til at dæmpe pres, absorbere stød eller forskydningskræfter og til at reducere arvæv. 6mm tyk, blød, ren M-Gel mineralolie fugter og blødgør huden ved kontaktpunktet. Peel-og-stick klæbemiddel til sikker placering i skinner etc. Kan klippes til i størrelsen.

Varianter

MPolB-1351-M
MPolB-1355-M

102mm Rund
63,5mm Rund



Rengøringsvejledning til brug af MedGel produkter



Forud for anvendelse bør huden være helt ren. Ingen cremer eller parfumer må anvendes på hudområdet som skal behandles.

Produkterne bør vaskes dagligt i lunkent vand og lufttørre før genanvendelse.

Kan genanvendes ca. 14 dage eller til produktet begynder at smuldre i kanterne. Herefter kan det smides ud i restaffald/husholdningsaffald.