



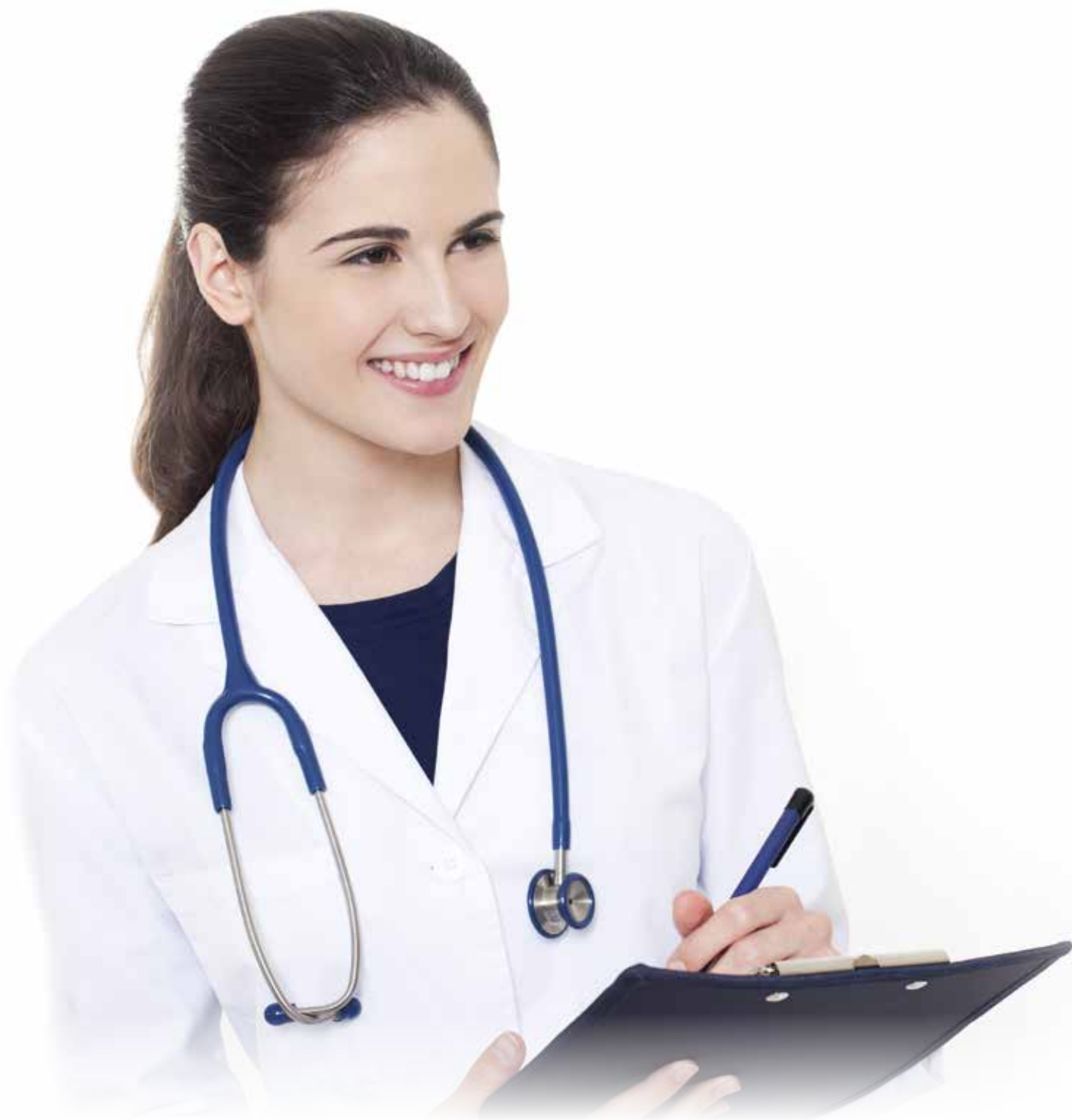
Advanced Wound Care Catalog

INOVATIVNÍ PÉČE O RÁNY



 **DeRoyal**[®]
Improving Care. Improving Business.[®]

 **batist**[®]
M E D I C A L



INOVATIVNÍ PÉČE O RÁNY

Pomáháme tělu, aby se zahojilo

Dovolte nám, abychom představili novou unikátní řadu péče pro vlhké hojení ran na českém trhu od americké značky DeRoyal. Jedná se o jedinečné produkty založené na moderních metodách šetrného krytí s vynikajícími výsledky u akutních i chronických a obtížně hojících se ran. Mezi jejich přednosti patří také snadné použití a příznivý poměr ceny vůči kvalitě.

Jak dnes specialisté vědí, rány je třeba udržovat čisté, zakryté a vlhké, aby probíhal efektivní proces hojení. Produkty DeRoyal byly vyvinuty v souladu s nejnovějšími poznatky, s využitím inovativní technologie umožňující špičkové ošetření akutních i chronických ran a popálenin I. a II. stupně. Působí velmi šetrně, vytváří v ráně optimální prostředí a poskytují tělu podmínky, pro efektivní a rychlé hojení. Jejich účinnost je prověřena množstvím zdokumentovaných případů.

Naším cílem je poskytnout ucelené spektrum produktů pro ošetření všech typů ran ve všech jejich stádiích, které odpovídají specifickým požadavkům péče o rány v 21. století. Produkty DeRoyal představují špičku v prostředcích na hojení ran.

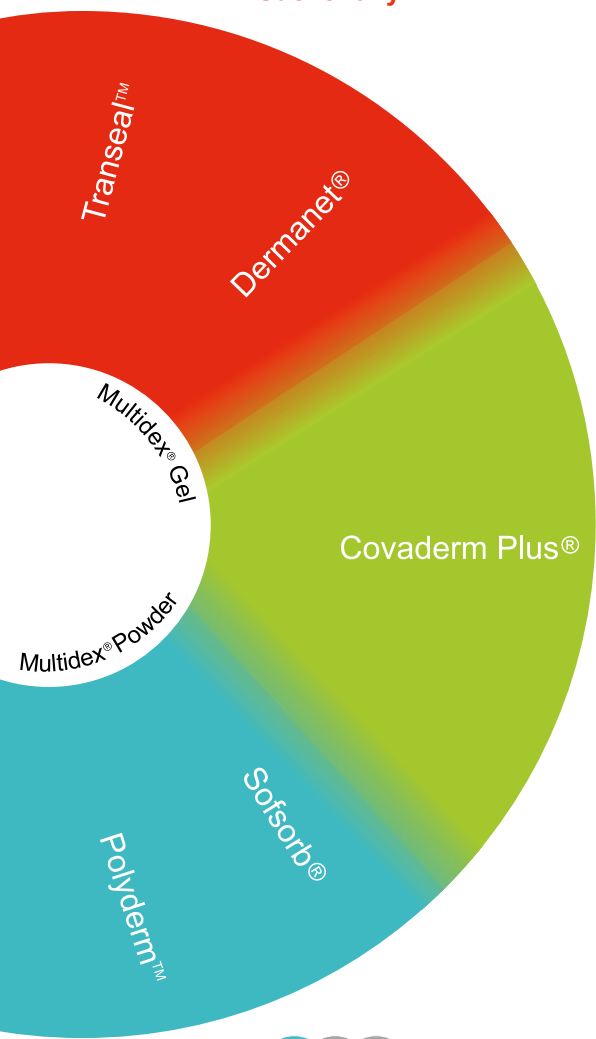
Advanced Wound Care



Péče zaměřená na pacienta



Suché rány



Vlhké rány



Mokrě rány

Suché rány

Minimální drenáž

Používejte hydrogelové krytí (např. Multidex) pro zvlhčení rány; nebo polo-okluzivní průhledné filmové krytí (například Transeal) pro udržení vlhkosti. Suchá buňka je mrtvá buňka. Pokud rána vyschne, epiteliální buňky migrují a vytváří strup na povrchu rány. To následně způsobuje defekty v pokožce, jizvení a prodlužuje hojení. Pokud je rána pokryta suchou nekrotickou tkání, je třeba ji odstranit nebo zvlhčit a změkčit.

Cíl léčby

Dodejte a udržujte vlhkost

Vlhké rány

Mírná drenáž

Používejte absorpční bariérové kompozitní krytí (např. Covaderm Plus) pro absorpci drenáže a udržení optimální vlhkosti rány. Je prokázáno, že hojení vlhké rány je nejlepší způsob léčby. Ve vlhkém prostředí se rány hojí rychleji, s menší bolestivostí a s nejmenšími následky v podobě jizev.

Cíl léčby

Udržujete ránu čistou, zakrytou a optimálně vlhkou

Mokrě rány

Silná drenáž

Používejte vysoce absorpční krytí (např. Sofisorb) nebo pěnové krytí (například Polyderm) s práškem Multidex, který absorbuje drenáž z rány. Příliš mnoho vlhkosti obvykle vede k poškození okolí rány i její spodiny. Kromě toho je prostředí velmi vlhké rány živnou půdou pro bakterie a může tak dojít k obtížně-léčitelné infekci.

Cíl léčby

Absorbujte přebytečnou vlhkost a drenáž

MULTIDEX®	krytí s obsahem maltodextrinu ve formě hydrogelu či pudru
POLYDERM™	hydrofilní pěnové krytí
POLYDERM™ PLUS	
POLYDERM™ GTL	
COVADERM®	samolepicí krytí
COVADERM THIN®	
COVADERM PLUS®	
COVADERM PLUS THIN®	
SOFSORB®	absorpční krytí
TRANSEAL®	transparentní krycí film
DERMANET®	kontaktní krytí
NPWT	podtlaková terapie
JETOX™-ND	čištění ran tryskovou laváží + systém pro debridement



PÉČE O RÁNU

Typ rány

Vyčištění rány

Kontrola biozátěže (primární krytí)

Ischemické vředy

Způsobené periferním cévním onemocněním (PAD)



Velmi selektivní z důvodu vysokého rizika infekce a amputace

Multidex®
(k podpoře granulace)

Bércové vředy

Způsobené žilní nedostatečností a vysokým krevním tlakem

(Zvažte vícevrstvou kompresi: DeWrap™)



Mechanické čištění rány (Jetox™-ND)

Multidex®
(k podpoře granulace)

Syndrom diabetické nohy

Komplikace v důsledku cukrovky



Mechanické čištění rány (Jetox™-ND)

Multidex®
(k podpoře granulace)

Stržená kůže

Traumatická rána v důsledku tření nebo oděru



Je-li to možné, připojení kožního laloku

Multidex®

Chirurgické rány / rozevření

Komplikace po chirurgickém zákroku



Mechanické vyčištění rány a výplach míst po kavitaci (Jetox™-ND)

Multidex®
(k podpoře granulace)




Popáleniny I. a II. stupně



Velmi selektivní z důvodu vysokého rizika infekce

Multidex®
(k podpoře granulace)

OŠETŘENÍ EXSUDÁTU

Primární Krytí  Sekundární Krytí suché rány		Primární Krytí  Sekundární Krytí vlhké rány		Primární Krytí  Sekundární Krytí mokré rány	
Multidex® Gel	Covaderm® Covaderm Plus®	Multidex® (Gel / Powder)	Covaderm® Covaderm Plus® Polyderm™ GTL	Multidex® Powder	Polyderm™ Sofsorb® Polyderm™ GTL
Multidex® Gel		Multidex® (Gel / Powder)	Polyderm™ GTL	Multidex® Powder	Polyderm™ Sofsorb® Polyderm™ GTL
Multidex® Gel	Covaderm® Covaderm Plus®	Multidex® Powder	Covaderm® Covaderm Plus® Polyderm™ GTL	Multidex® Powder	Polyderm™ Polyderm™ GTL
Multidex® Gel	Covaderm® Covaderm Plus®	Multidex® Powder	Covaderm Plus® Polyderm™ GTL	*Nevhodné* (s ohledem k infekci) Multidex® Powder	Polyderm™ Polyderm™ GTL
Multidex® Gel	Covaderm®	Multidex® Gel	Covaderm® Covaderm Plus® Polyderm™ GTL	Multidex® Powder	Polyderm™ Sofsorb® Polyderm™ GTL
Multidex® Gel	Dermanet® Transeal®	Multidex® Gel	Polyderm™ GTL	Multidex® Powder	Polyderm™ Sofsorb® Polyderm™ GTL



VYSVĚTLIVKY

Poznámka: P - poukaz, ZUM- zvlášť účtovaný zdravotnícký materiál



Primární obvaz



Sekundární obvaz



Vyrobeno bez přírodního latexu



Nebarvící



Další velikosti/ Přízpusobení



Dostupné sterilní



Bezpečně spalitelné



Antimikrobiální bariéra



MULTIDEX® krytí pudrové



vlhké až suché
rány

- U hydrofilního krytí ran s obsahem Maltodextrinu NF bylo klinicky prokázáno, že udržuje vlhké prostředí prospěšné pro růst granulační tkáně a proliferaci epitelu
- Rychle vyplňuje oblast rány, rychle se mísí s exsudátem a vytváří ochranný kryt, který udržuje ideální rovnováhu vlhkosti bránící před dehydratací
- Lze použít na všechny typy ran, včetně infikovaných, špatně se hojících ran
- Netoxický, nevstřebává se do organismu
- Napomáhá kontrolovat zápach snížením hnisavé sekrece
- Proniká do všech nepravidelností rány, vyplní prohlubně a kavitace
- Změkčuje nekrotickou tkáň, čímž napomáhá čištění

MULTIDEX® pudr krytí gelové



mokrě rány

- U hydrofilního krytí ran s obsahem Maltodextrinu NF bylo klinicky prokázáno, že udržuje vlhké prostředí prospěšné pro růst granulační tkáně a proliferaci epitelu
- Rychle vyplňuje oblast rány, rychle se mísí s exsudátem a vytváří ochranný kryt, který udržuje ideální rovnováhu vlhkosti bránící před dehydratací
- Lze použít na všechny typy ran, včetně infikovaných, špatně se hojících ran
- Netoxický, nevstřebává se do organismu
- Napomáhá kontrolovat zápach snížením hnisavé sekrece
- Proniká do všech nepravidelností rány, vyplní prohlubně a kavitace
- Změkčuje nekrotickou tkáň, čímž napomáhá čištění

Č. produktu	VZP kód	Velikost	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
46-710	0172392	15 ml	1 ks	3 x 10 ks	P
46-712	0172395	89 ml	6 ks	6 x 6 ks	P
46-712G	0172395	89 ml	1 ks	12 x 1 ks	P

Č. produktu	VZP kód	Velikost	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
46-702	0172393	25 g	1 ks	6 x 5 ks	P
46-701	0172394	45 g	6 ks	6 x 6 ks	P
46-701G	0172394	45 g	1 ks	12 x 1 ks	P

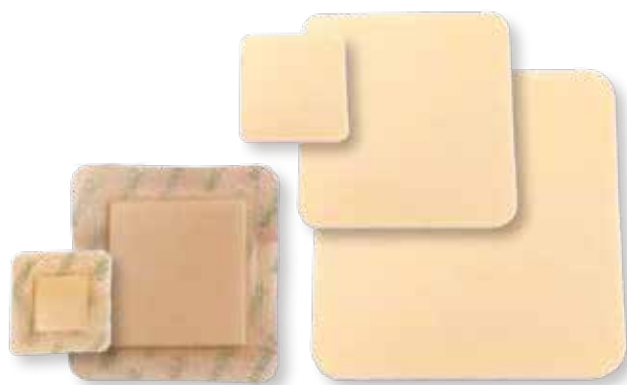
indikace:

Žilní stáze	Povrchové rány
Kožní vředy	Dekubity
Hluboké rány	Kožní poranění
Arteriální vředy	Popáleniny druhého stupně
Břišní rány	Místa odběru tkáně
Infikované rány	Diabetické vředy

indikace:

Žilní stáze	Povrchové rány
Kožní vředy	Dekubity
Hluboké rány	Kožní poranění
Arteriální vředy	Popáleniny druhého stupně
Břišní rány	Místa odběru tkáně
Infikované rány	Diabetické vředy





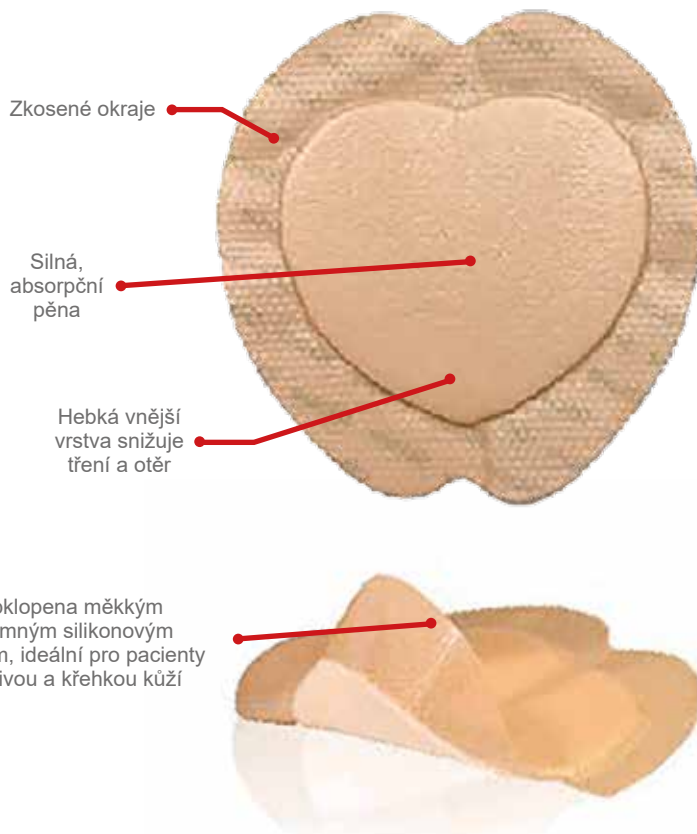
Krytí Polyderm™ GTL bylo vyvinuto jako vysoce absorbční, složené z několika vrstev měkkého silikonu a pěny se zkosenými okraji, které zabraňují srolování. Pomocí kombinace zvládnání exsudace, snížení tření a rozložení tlaku napomáhá krytí Polyderm™ GTL sehrávat důležitou roli ve snižování výskytu dekubitů v nemocnicích, ve zdravotnických zařízeních i v domácnostech.

POLYDERM™ GTL

krytí silikonové

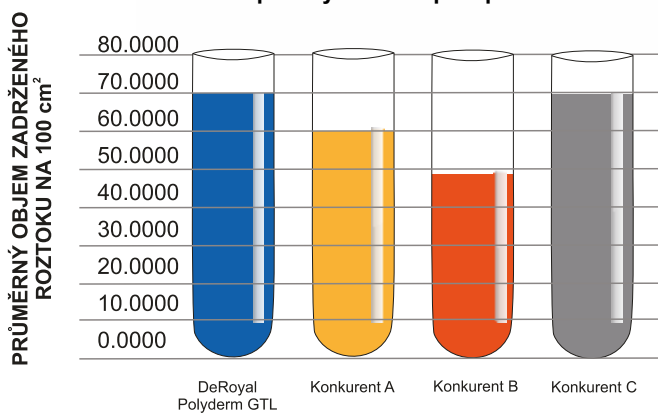


- Měkká a jemná silikonová kontaktní vrstva překrývá pěnový polštářek
- Ideální pro pacienty s citlivou nebo křehkou pokožkou
- Kontaktní vrstva utváří měkké spojení/utěsnění s krytím a zajišťuje vstřebávání tekutiny do pěny, čímž chrání před macerací
- Krytí je možno odkrýt a posunout, aniž by ztratil na přilnavosti
- Ohraničené krytí má vodě odolný povrchový film, který zajišťuje antibakteriální bariéru
- Pomáhá snižovat bolest a traumatizaci oblasti rány během výměny krytí



Č. produktu	VZP kód	Pěna (cm)	Okraj (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
Bez okrajem						
46-950	0172423	5 x 5	N/A	10 ks	3 x 10 ks	P
46-951	0172424	10 x 10	N/A	10 ks	3 x 10 ks	P
46-952	0172425	15 x 15	N/A	10 ks	2 x 10 ks	ZUM
S okrajem						
46-954	0172426	2,5 x 2,5	5 x 5	10 ks	3 x 10 ks	P
46-955	0172427	6,4 x 6,4	10 x 10	10 ks	3 x 10 ks	P

Průměrná absorpce krytí s absorbční pěnou na 100 cm²



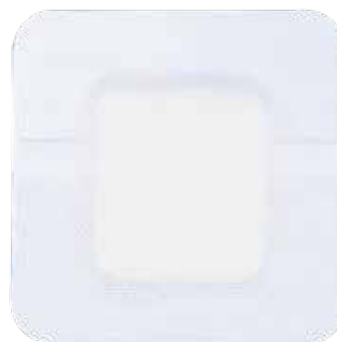
*Testováno s využitím interních protokolů

indikace:

Křehká a citlivá kůže
Tržné rány
Dekubity
Diabetické vředy

Žilní bérčové vředy
Místa odběru tkáně
Popáleniny druhého stupně
Infikované rány





POLYDERM™

krytí pěnové



- Vyrobeno z nepřilnavé, vysoce absorpční, nežmolující polyuretanové pěny
- Silná, měkká stavba je velmi přizpůsobivá a pohodlná
- Ideální pro bolestivé rány, které vyžadují ochranu a tlumení
- Chrání granulační tkáň pro vyšší efektivitu hojení
- Dostupné v různých provedeních:
 - Radiální nástřihy pro tubulární oblasti
 - Polyderm ve formě pěny bez okrajů
 - Polyderm Border se strečovými okraji pro citlivou pokožku; rovněž dostupné s nástřihem k ošetření v tubulárních oblastech
 - Polyderm Barrier s průhlednými lepivými okraji

Č. produktu	VZP kód	Pěna (cm)	Okraj (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
Bez okraje						
46-905	0172416	5,7 x 5,7	N/A	10 ks	5 x 10 ks	P
46-906	0172417	9,4 x 9,4	N/A	10 ks	5 x 10 ks	P
S okrajem						
46-915	0172419	5,7 x 5,7	10 x 10	10 ks	5 x 10 ks	P
46-916	0172420	9,4 x 9,4	15 x 15	10 ks	5 x 10 ks	P
46-908	0172418	Ø 6,4	Ø 10	10 ks	5 x 10 ks	P
POLYDERM BARRIER						
46-935	0172428	5,7 x 5,7	9,53 x 9,53	10 ks	5 x 10 ks	P
46-936	0172429	9,4 x 9,4	17 x 15	10 ks	5 x 10 ks	P

POLYDERM™ PLUS

krytí pěnové



- Polyderm Plus s okraji a prodyšným bariérovým filmem pro extra propustnost vlhkosti a současně ochranu před zevní kontaminací
- Vyrobeno z nepřilnavé, vysoce absorpční, nežmolující polyuretanové pěny
- Silná, měkká stavba je velmi přizpůsobivá a pohodlná
- Ideální pro bolestivé rány, které vyžadují ochranu a tlumení
- Chrání granulační tkáň a zvyšuje efektivitu hojení

Č. produktu	VZP kód	Pěna (cm)	Okraj (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
POLYDERM PLUS						
46-925	0172421	5,7 x 5,7	10 x 10	10 ks	5 x 10 ks	P
46-926	0172422	9,4 x 9,4	15 x 15	10 ks	5 x 10 ks	P

indikace:

Kožní vředy
Dekubity
Bércové vředy
Secernující vředy

Popáleniny druhého stupně
Akutní rány
Tržné rány a odřenin
Tubulární oblasti

indikace:

Kožní vředy
Dekubity
Bércové vředy
Secernující vředy

Popáleniny druhého stupně
Akutní rány
Tržné rány a odřenin
Tubulární oblasti





COVADERM®

krytí kompozitní



- Nepřilnavé sterilní krytí k univerzálnímu použití
- Ochranný, vysoce absorpční sterilní polštářek
- Nedráždivá lepicí páska
- Komfortně zaoblené okraje a lepicí strečová páska
- Rozpůlená krycí vrstva pro snadnou aplikaci
- Bezpečně se přizpůsobí tělesným křivkám

COVADERM® THIN

krytí kompozitní



- Vyměňte gázu, náplast a nůžky za jednodušší řešení!
- Snadno se přizpůsobí ráně
- Nepřilnavé sterilní krytí k univerzálnímu použití
- Komfortně zaoblené okraje a lepicí strečová páska
- Rozpůlená krycí vrstva pro snadnou aplikaci
- Bezpečně se přizpůsobí tělesným křivkám

Č. produktu	VZP kód	Celkem (cm)	Polštářek (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
46-001		10 x 10	6,4 x 6,4	25 ks	8 x 25 ks	
46-002		10 x 15,2	6,4 x 10	25 ks	8 x 25 ks	
46-003		10 x 20	5 x 14	25 ks	4 x 25 ks	
46-004		10 x 25,4	5 x 19,1	25 ks	4 x 25 ks	
46-005		10 x 35,6	5 x 27,9	25 ks	4 x 25 ks	

Č. produktu	VZP kód	Celkem (cm)	Polštářek (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
15-201		10 x 10	6,4 x 6,4	10 ks	10 x 10 ks	
15-202		10 x 15,2	6,4 x 10	10 ks	10 x 10 ks	
15-203		10 x 20	5 x 14	10 ks	5 x 10 ks	
15-204		10 x 25,4	5 x 19,1	10 ks	5 x 10 ks	
15-205		10 x 35,6	5 x 27,9	10 ks	5 x 10 ks	

indikace:

Oblasti otevřených a minimálně invazivních chirurgických incizí
Artroskopické incize
Laparotomické vstupy

Povrchové rány
Odřeniny
Chronické rány
Bércové vředy
Diabetické vředy

indikace:

Dekubity
Bércové vředy
Chronické secernující léze
Oblasti laparotomie

Artroskopické incize
Tubulární oblasti
Diabetické vředy
Chirurgické incize





PLUS V.A.D.



COVADERM PLUS®

krytí kompozitní



vlhké rány

- Vícevrstvé kompozitní krytí na rány
- Napomáhá udržovat vlhké prostředí s ochranou před vnější kontaminací
- Sestává ze čtyř vrstev
 - Ochranná nepřílnavá vrstva
 - Měkký polštářek pro absorpci sekrece
 - Prodyšný, semiokluzivní polyuretanový bariérový film
 - Komfortní lepicí páska
- Napomáhá prevenci protékání sekrece
- Napomáhá prevenci traumatizace rány
- Ideální pro mnoho typů ran
- Dostupná i s radiálními nástřihy pro tubulární oblasti

COVADERM PLUS® THIN

krytí kompozitní



vlhké rány

- Bezpečně se přizpůsobí tělesným křivkám
- Neadhezivní polštářek nepřilne k lůžku rány nebo svorkám/stehům
- Absorpční polštářek napomáhá kontrolovat a zadržovat sekreci
- Zaoblené rohy zabraňují předčasnému odlepení obvazu
- Čtyřvrstvá stavba je ideální pro různé typy ran o různých velikostech
- Prodyšná vrstva brání protékání sekrece a tvoří bariéru vnější kontaminaci

Č. produktu	VZP kód	Páska (cm)	Polštářek (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
46-400	0172402	5 x 5	2,5 x 2,5	25 ks	4 x 25 ks	P
46-411	0172407	6,4 x 6,4	3,8 x 3,8	10 ks	5 x 10 ks	P
46-401	0172403	10 x 10	6,4 x 6,4	10 ks	5 x 10 ks	P
46-402	0172404	15,2 x 15,2	10 x 10	10 ks	5 x 10 ks	P
46-403	0172405	15,2 x 20	10 x 15,2	10 ks	5 x 10 ks	ZUM
46-414	0172408	10 x 25,4	5 x 19,1	100 ks	1 x 100 ks	P
46-408	0172406	Ø 10 s 5 radiálními nářezem	Ø 6,4	25 ks	8 x 25 ks	P

Č. produktu	VZP kód	Celkem (cm)	Polštářek V-páska (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
46-405	0172409	10x10 VAD.	5 x 5	2,5 x 10	25 ks 8 x 25 ks	P

Č. produktu	VZP kód	Páska (cm)	Polštářek (cm)	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
15-301	0172396	5 x 5	2,5 x 2,5	10 ks	5 x 10 ks	P
15-302	0172397	10 x 10	6,4 x 6,4	10 ks	5 x 10 ks	P
15-303	0172398	15,2 x 15,2	10 x 10	10 ks	5 x 10 ks	P
15-304	0172399	15,2 x 20	10 x 15,2	10 ks	5 x 10 ks	ZUM
15-305	0172400	10 x 25,4	5 x 19,1	10 ks	5 x 10 ks	P
15-306	0172401	10 x 35,6	5 x 27,9	10 ks	1 x 50 ks	P

indikace:

Dekubity
Bércové vředy
Chronické secernující léze
Místa I.V. aplikace
Oblasti laparotomie

Artroskopické incize
Tubulární oblasti
Diabetické vředy
Chirurgické incize

indikace:

Dekubity
Bércové vředy
Chronické secernující léze
Místa I.V. aplikace
Oblasti laparotomie

Artroskopické incize
Tubulární oblasti
Diabetické vředy
Chirurgické incize





SOFSORB® krytí absorpční



mokré rány



Standardní



Zkosené konce



Roušky

- Vysoce absorpční, vícevrstvé krytí
- Složeno z pěti vrstev
 - 1 Neadhezivní kontaktní vrstva
 - 2 Stále suchá vrstva, která umožňuje průchod ranné sekrece a brání tak maceraci v místě rány
 - 3 Střední vrstva absorbující sekreci
 - 4 Celulózová vrstva, která odsává sekreci v horizontálním směru podél polštářku a zvyšuje absorpční kapacitu obvazu
 - 5 Prodyšná podpora pro pevnost a trvanlivost
- Před použitím může být napuštěn fyziologickým roztokem nebo lokálním léčivem
- Zaoblené rohy a zkosené konce se přizpůsobí zakřiveným a obtížně obvazovaným oblastem bez zbytečných záhybů.
- Ideální pro ochranu rány před další traumatizací
- Měkká ohebnost umožňuje volnost pohybu během rekonvalescence

Č. produktu	VZP kód	Velikost (cm)	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
SOFSORB STANDARDNÍ KRYTÍ					
46-101		10 x 15,2	30 ks	4 x 30 ks	
46-102		15,2 x 22,8	20 ks	4 x 20 ks	
46-103		22,8 x 38	30 ks	1 x 30 ks	
46-104		38 x 45,7	20 ks	1 x 20 ks	
46-105		38 x 61	15 ks	1 x 15 ks	
46-106		10 x 22,8	25 ks	4 x 25 ks	
46-109		7,6 x 7,6	30 ks	2 x 30 ks	

Č. produktu	VZP kód	Velikost (cm)	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
SOFSORB SPECIÁLNÍ ABSORPČNÍ KRYTÍ					
46-162		10 x 10	50 ks	1 x 50 ks	



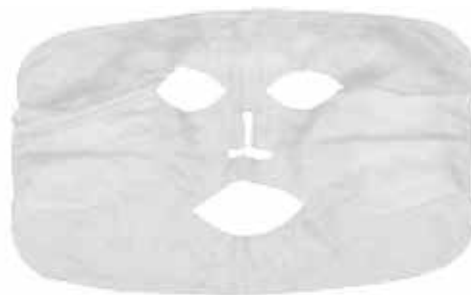
SOFSORB®

Č. produktu	VZP kód	Velikost	Min. PJ	Balení v kartonu	Poznámka
SOFSORB KRYTÍ NA MÍRU					
46-121	0172436	Obvaz na celou horní končetinu	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-122	0172437	Obvaz na celou dolní končetinu	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-123		Velký obvaz hrudníku	20 ks	1 x 20 ks	
46-124		Dětský obvaz nohy	20 ks	1 x 20 ks	
46-125	0172438	Střední obvaz nohy	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-126		Velký obvaz nohy	20 ks	1 x 20 ks	
46-127		Obvaz lokte	20 ks	1 x 20 ks	
46-128		Obvaz vlasové části hlavy	20 ks	1 x 20 ks	
46-129	0172439	Obvaz obličeje	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-130		Velký obvaz hýždí	15 ks	1 x 15 ks	
46-131	0172440	Střední obvaz ruky	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-132		Drén/tubulární obvaz	100 ks	1 x 100 ks	
46-133		Malý obvaz hrudníku	20 ks	1 x 20 ks	
46-134	0172441	Střední obvaz hrudníku	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-137		Střední obvaz hýždí	20 ks	1 x 20 ks	
46-138		Malý obvaz hýždí	20 ks	1 x 20 ks	
46-151		Velký přebal na popáleniny	10 ks	1 x 10 ks	



Č. produktu	VZP kód	Velikost	Velikost (cm)	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
SOFSORB OBVAZY SE ZKOSENÝMI OKRAJI						
46-111	0172430	XS	30,5 cm x 45,7 cm	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-112	0172431	S	35,6 cm x 45,7 cm	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-113	0172432	M	35,6 cm x 58,4 cm	20 ks	1 x 20 ks	ZUM
46-114	0172433	ML	43,1 cm x 68,6 cm	15 ks	1 x 15 ks	ZUM
46-115	0172434	L	38,1 cm x 71,1 cm	15 ks	1 x 15 ks	ZUM
46-116	0172435	XL	38,1 cm x 78,7 cm	15 ks	1 x 15 ks	ZUM

Č. produktu	VZP kód	Popis	Velikost (cm)	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
SOFSORB PODLOŽKY A ROUŠKY						
46-107		Propustná podložka	61 x 91	20 ks	1 x 20 ks	
46-108		Propustná podložka	83,8 x 91	15 ks	1 x 15 ks	
46-135		Propustná rouška	91 x 183	15 ks	1 x 15 ks	
46-110		Nepropustná podložka	83,8 x 91	15 ks	1 x 15 ks	
46-136		Nepropustná rouška	91 x 183	15 ks	1 x 15 ks	



indikace:

Popáleniny druhého stupně
Pooperační péče o incize
Výrazně secernující kožní vředy

Výrazně secernující dekubity
Tržné rány a odřeny



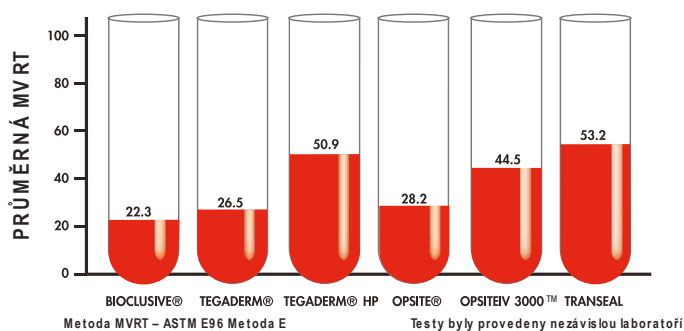


TRANSEAL® film transparentní



- Transparentní semiokluzivní prodyšné polyuretanové krytí
- Udržuje vysoký stupeň přenosu vodních par (MVRT)
- Voděodolný a odolný vůči bakteriím
- Lepení citlivé na tlak, působí jako druhá kůže
- Jednoduchá 2-stupňová aplikace pomocí průhledného nosiče

VÝSLEDKY TESTŮ – MÍRA PROPUSTNOSTI VODNÍ PÁRY (MVRT)*



Bioclusive® je obchodní značka společnosti Johnson and Johnson Medical, Inc.
Op Site® a Op site IV 3000™ jsou registrované obchodní značky společnosti T.J. Smith and Nephew Ltd.
Tegaderm a Tegaderm HP jsou obchodní značky společnosti 3M Health Car

Č. produktu	VZP kód	Velikost (cm)	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
46-301		4,4 x 4,4	100 ks	2 x 100 ks	
46-302		6,4 x 6,9	100 ks	4 x 100 ks	
46-303		10 x 12	50 ks	4 x 50 ks	
46-304		10 x 25,4	20 ks	4 x 20 ks	
46-306		20 x 30,5	10 ks	8 x 10 ks	

indikace:

Cévní vstupy (PŽK a CŽK)
Popáleniny prvního a druhého stupně
Kožní oblasti

Povrchové rány
Chirurgické incize
Řezné rány a odřeniny
Místa odběru tkáně





DERMANET® krytí kontaktní



suché rány

- Skvělé nepřilnavé vlastnosti bez omezení odtoku sekrece z rány
- Inertní (nereaktivní), neuvolňuje vlákna
- Adekvátní pevnost v tahu bez ztráty komfortu a měkkosti krytí
- Prodyšné a propustné pro tekutiny
- Přikládá se přímo na ránu, aby chránilo povrch rány během hojení
- Ochraňuje křehkou granulační tkáň před porušením sekundárním krytím
- Lze použít v suchém stavu či s lokální mastí
- Ideální ke krytí hlubokých ran před aplikací obvazového materiálu nebo pod gázu
- Snižuje traumatizaci rány při odstraňování krytí



Č. produktu	VZP kód	Velikost (cm)	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
46-145	0172415	7,6 x 7,6	25 ks	2 x 25 ks	P
46-143	0172413	10 x 12,7	25 ks	2 x 25 ks	P
46-142	0172412	20 x 25,4	25 ks	2 x 25 ks	ZUM
46-141	0172411	51 x 38	25 ks	2 x 25 ks	ZUM
46-140	0172410	61 x 91	50 ks	1 x 50 ks	ZUM
46-144	0172414	15,2 x 183 role	25 ks	1 x 25 ks	ZUM

indikace:

Popáleniny druhého stupně
Chronické rány
Hluboké rány
Místa odběru tkáně





NPWT podtlaková terapie

- Efektivnější prokrvení v oblasti rány
- Kontroluje zónu hypoperfuze kolem okrajů rány a snižuje tak obavy z nedokrvení
- Nastartuje hojení chronických ran
- Zvyšuje proliferaci nové granulační tkáně
- Nežjištěné cyklení tlaku (s postupnými přírůstkami o 5 mmHg)
- Nižší než obvyklý tlak poskytuje jemnou masáž tkáně, která vede k nižší bolestivosti a lepším výsledkům



Pro shlédnutí videa
naskenujte QR kód

INDIKACE K POUŽITÍ: Systémy k léčbě ran podtlakem ze série Prospera® PRO společnosti DeRoyal® jsou indikovány pro pacienty, kteří by měli prospěch z odsávacího přístroje, zvláště pokud může podporovat hojení rány.

Pro úplný seznam vlastností, výhod, indikací a kontraindikací prosím navštivte stránky deroyal.com/npwt

*** DŮLEŽITÉ: NAHLÉDNĚTE DO NÁVODU K POUŽITÍ PRO ÚPLNÉ ZNĚNÍ POKYNŮ, VAROVÁNÍ A PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ.**



Č. produktu	Název produktu	VZP kód	Počet v kartonu	Poznámka
NP-2000	Jednotka PRO-II		1	
NP-2000GPS	Jednotka PRO-II		1	
NP-3000	Jednotka PRO-III		1	

**PRO ÚPLNOU NABÍDKU NPWT
KONTAKTUJTE SVÉHO ZÁSTUPCE SPOLEČNOSTI
BATIST Medical a.s.**





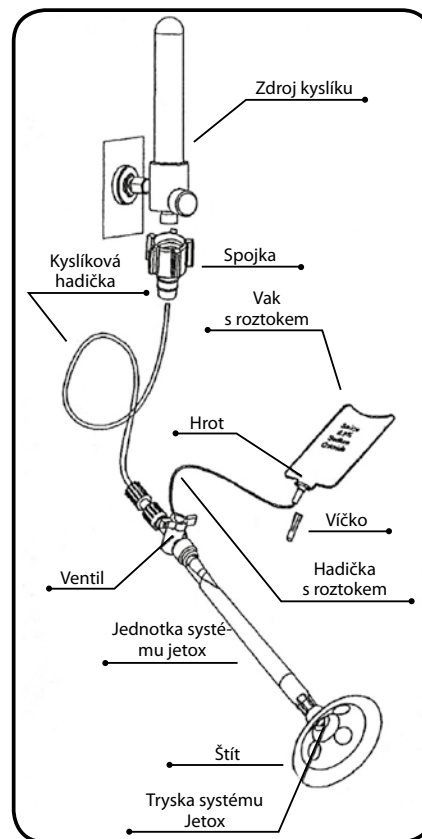
Pro shlédnutí videa
naskenujte QR kód



JETOX™-ND

čistění ran tryskovou laváží + systém pro debridement

- Zahajuje zevrubné čištění pomocí stlačeného vzduchu/kyslíku v kombinaci s minimálním množstvím (1,5 ml/min.) standardního sterilního roztoku
- Rychle a účinně čistí a odstraňuje nekrotickou tkáň z rány
- Aplikuje chladný, jemný tryskový proud, který navozuje znecitlivění
- Je možnou metodou léčby u pacientů citlivých na jiné formy debridementu
- Využívá standardní konektory k připojení, instalaci rozvodu plynu a rozprašovače fyziologického roztoku, nevyžaduje vakuový systém, generátor nebo pistoli
- Ideální k využití u lůžka pacienta, na ambulanci nebo v domácím prostředí
- Jednorázový, bez nutnosti úklidu pracovního prostředí
- Snadno sestavitelné a připojitelné, s nízkou hmotností
- Snadno kontrolovatelné PSI (Pulsatile lavage with suction)
- Mikroskopické kapénky 5-200 μ zrychlené až na 200 m/s



Č. produktu	VZP kód	Popis	Min. PJ	Počet v kartonu	Poznámka
48-500		Jetox-ND tyč	1 ks	1 x 25 ks	
48-601		Jetox-ND hadice s ventilem	1 ks	1 x 25 ks	

indikace:

Diabetické vředy
Dekubity
Žilní stáze

Popáleniny druhého stupně
Odřeniny
Traumatická poranění



pro shlédnutí studie
naskenujte QR kód



VÝROBCE



DeRoyal Industries, Inc.
200 DeBusk Lane, Powell, TN 37849
USA
888.938.7828 or 865.938.7828
Customer Service: 800.251.9864
www.deroyal.com

©2017, DeRoyal. All Rights Reserved

VÝHRADNÍ ZASTOUPENÍ PRO ČR



BATIST Medical a.s
Nerudova 309
CZ-549 41 Červený Kostelec
Czech Republic

Tel.+420 491 413 311

info-cz@batist.com
www.batist.com

